

Οδηγός προϊόντων 2023

- 
- | | | | |
|--|--|---|---|
| ■ Υπερφορητοί/χώρος συγκέντρωσης | ■ Φορητοί | ■ Αίθουσα συσκέψεων | ■ Μεγάλη αίθουσα συσκέψεων |
| ■ Φωτισμός και επιγραφές | ■ Εγκατάσταση | ■ Οικιακοί | |
| ■ Ευέλικτος χώρος/χώρος συνεργασίας (κοντινής απόστασης προβολής) | ■ Ευέλικτος χώρος/χώρος συνεργασίας | ■ Διαδραστικός ευέλικτος χώρος/χώρος συνεργασίας | |

Ενίσχυση της συνεργασίας και της συνδεσιμότητας στους χώρους συσκέψεων

Στις επιχειρήσεις, η παραγωγικότητα και η αποτελεσματικότητα είναι τα κλειδιά της επιτυχίας. Οι λύσεις προβολής της Epson επαναπροσδιορίζουν τις εταιρικές παρουσιάσεις, εξασφαλίζοντας αποτελεσματικές και εποικοδομητικές συσκέψεις σε κάθε εργασιακό περιβάλλον.

Η επιλογή είναι ζεκάθαρη

Το σωστό μέγεθος για τον χώρο σας μεγιστοποιεί τη συμμετοχή του κοινού. Σε αντίθεση με τις επίπεδες οθόνες, οι κλιμακούμενες λύσεις της Epson προσφέρουν απίστευτης ποιότητας οθόνες έως 500" σε πολλούς λόγους διάστασης. Μπορείτε, επίσης, να συνδέσετε πολλούς βιντεοπροβολείς για να δημιουργήσετε μία μεγάλη ομαλή εικόνα. Επιπλέον, με τους πιο φορητούς βιντεοπροβολείς δεν περιορίζεστε σε ένα δωμάτιο, έναν χώρο ή μια περίσταση.



Προβολή χωρίς περιορισμούς

Ένα χαλαρό περιβάλλον προβολής βοηθάει το κοινό να συγκεντρωθεί στις πληροφορίες που παρουσιάζονται. Οι λύσεις προβολής Epson έχουν λιγότερο "σπασμένη" ανάλυση και δεν επιτρέπουν την αντανάκλαση, τα τυφλά σημεία και τα δακτυλικά αποτυπώματα που σχετίζονται με τις επίπεδες οθόνες. Μπορούν να προβληθούν χωρίς εμπόδια, από οπουδήποτε στο δωμάτιο.



Εξαιρετική ποιότητα

Προβάλετε ζωντανές, ακαταμάχητες εικόνες σε υψηλή ανάλυση, ακόμη και σε χώρους με έντονο φωτισμό, χάρη στην τεχνολογία 3LCD της Epson. Ο οπικός μηχανισμός της οθόνης 3LCD, ο οποίος βρίσκεται σε κάθε βιντεοπροβολέα Epson, συνδυάζει υψηλή ανάλυση και υψηλό λόγο αντίθεσης που προσφέρουν πλούσια χρώματα και φωτεινότητα έως τρεις φορές περισσότερο από τους βιντεοπροβολείς DLP 1 chip².



Εύκολη συνδεσιμότητα

Οι λύσεις προβολής Epson έχουν ολοκληρωμένη υποστήριξη και συνδεσιμότητα καλύπτοντας κάθε εγκατάσταση ή περίπτωση. Οι ειδικές εφαρμογές και το λογισμικό μας είναι εξαιρετικά ευπροσάρμοστα και διευκολύνουν τους ακροατές να συμβάλλουν στις παρουσιάσεις από τις δικές τους συσκευές.



Κατάργηση των κύκλων συντήρησης

Οι λύσεις προβολής χωρίς απαιτήσεις συντήρησης της Epson συνδυάζουν την απόδοση με την αξιοπιστία, κάτι που σημαίνει χαμηλότερα κόστη, μεγαλύτερους κύκλους ζωής και εντυπωσιακή εγγύηση έως 5 έτη. Μπορείτε να βασιστείτε στις 17.000 ώρες ζωής για τις λάμπες και στις έως 30.000 ώρες για τις πηγές φωτός laser³.



Κάντε τη βιώσιμη επιλογή

Σε αντίθεση με τις επίπεδες οιθόνες, πολλοί επαγγελματικοί βιντεοπροβολείς της Epson έχουν πιστοποίηση TCO⁴ και πληρούν τις απαιτήσεις για την πιο ολοκληρωμένη διεθνή πιστοποίηση βιώσιμότητας για προϊόντα IT. Για να γίνει αυτό εφικτό, εφαρμόσαμε τα υψηλότερα πρότυπα στις εφοδιαστικές αλυσίδες και στα εργοστάσιά μας. Αυτό βοηθάει τον οργανισμό σας να επιτύχει τους στόχους κοινωνικής ευθύνης που έχετε θέσει.



Ανοίξτε τον δρόμο στην κορυφαία οπτική τεχνολογία

Για μια επιτυχημένη πορεία στον κόσμο των οπτικών επικοινωνιών πρέπει να έχετε την ελευθερία να προβάλλετε φωτεινότερες και πιο δημιουργικές εικόνες άλλου επιπέδου σε κάθε περιβάλλον. Γι' αυτό εργαζόμαστε τόσο σκληρά για να αναπτύξουμε πρωτοποριακές, ευπροσάρμοστες λύσεις που δίνουν νέα διάσταση στις προβαλλόμενες εικόνες.

Εξαιρετική ποιότητα

Κάθε βιντεοπροβολέας της Epson είναι το αποτέλεσμα της δέσμευσής μας στην έρευνα και την ανάπτυξη. Κατασκευάζουμε προϊόντα έχοντας υπόψη την άριστη ποιότητα εικόνας, την ευκολία στη χρήση και την απόλυτη αξιοπιστία. Οι λύσεις μας συνδυάζουν υψηλή φωτεινότητα, βελτιωμένη υφή και εξαιρετική ευκρίνεια για τη δημιουργία δυνατών, ζωντανών εικόνων, οι οποίες εμφανίζονται άφογα σε υψηλά επίπεδα φωτισμού περιβάλλοντος, ακόμα και σε μεγάλους χώρους.

Τεχνολογία αιχμής

Οι βιντεοπροβολέες μας προσθέτουν ευελιξία, ποιότητα και δημιουργικότητα σχεδόν σε κάθε περίσταση. Χάρη στην ευπροσάρμοστη ρύθμιση και συνδεσιμότητα, συμπεριλαμβανομένης της εγκατάστασης 360° και της εύκολης δικτύωσης, οι εντυπωσιακές προβολές γίνονται πανεύκολες. Η τεχνολογία 3LCD που διαθέτουμε παράγει έως τρεις φορές φωτεινότερες εικόνες σε σχέση με τους συμβατικούς βιντεοπροβολέες DLP μονού chip². Δημιουργήσαμε τον πρώτο βιντεοπροβολέα laser 3LCD στον κόσμο με 30.000 lumen, τον EB-L30000U, ο οποίος χρησιμοποιεί μηχανισμό φωτός από ανόργανο υλικό των βιντεοπροβολέων laser.

Μεγάλη ποικιλία φακών

Επιλέξτε από τις εκτεταμένες επιλογές φακού που προσφέρουν τη δυνατότητα και την ευελιξία βελτίωσης κάθε θέματος. Περίλαμβάνουν μηχανοκίνητη ρύθμιση, λειτουργία μνήμης και τον φακό εξαιρετικά κοντινής προβολής και μηδενικής μετατόπισης που προβάλλει εικόνα 200 ίντσών από απόσταση μόλις 1,5 μ.





Ολοκληρωμένη υποστήριξη

Εκτός από την κατασκευή ανθεκτικών προϊόντων που διαρκούν, προσφέρουμε μια σειρά υπηρεσιών και επιλογών υποστήριξης για τους βιντεοπροβολείς μας, οι οποίες σας επιτρέπουν να επικεντρωθείτε στο να γίνετε δημιουργικοί για τους πελάτες και το κοινό σας. Από το στάδιο των συμβουλών πριν από την πώληση μέχρι τη συνεχή βοήθεια και την πρόσβαση στους ειδικούς μας, οι τυπικές εγγυήσεις μας και οι εγγυήσεις CoverPlus 365 σάς προσφέρουν εκτεταμένη συνεχή υποστήριξη που αποδίδει όποτε τη χρειάζεστε.

Υπερβαίνοντας τις απαιτήσεις του κοινού

Το σύγχρονο κοινό έχει υψηλές απαιτήσεις, γι' αυτό αναπτύξτε τη δημιουργικότητά σας σε μεγάλες εκδηλώσεις και σημεία ενδιαφέροντος με χαρακτηριστικά, όπως η κατακόρυφη διάταξη προβολής και οι διαιρούμενες οθόνες, η εγκατάσταση 360° και η βιντεοπροβολή σε δάπεδα, οροφές, γωνίες και καμπύλες επιφάνειες. Από την εκπαίδευση και τις γκαλερί τέχνης μέχρι την ψηφιακή σήμανση και τις εταιρικές εκδηλώσεις, από τα σύνολα βιντεοπροβολέων εσωτερικά μέχρι την αγορά ενοικίασης προβολέων, οι βιντεοπροβολείς της Epson είναι η έξυπνη και αποτελεσματική λύση.

Εύκολη συντήρηση

Μειώστε δραστικά το κόστος λειτουργίας με τους εξαιρετικά αξιόπιστους βιντεοπροβολείς μας που είναι ανθεκτικοί στη θερμότητα. Οι βιντεοπροβολείς εγκατάστασης της Epson είναι κατασκευασμένοι με πηγές φωτός και φίλτρα μεγάλης διάρκειας, προσφέροντας έως 20.000 ώρες απόδοσης χωρίς απαιτήσεις συντήρησης και ακόμα περισσότερο στις εκτεταμένες λειτουργίες μας.

Βασικές τεχνολογίες



Εξίσου καλή απόδοση λευκού (WLO) και έγχρωμου φωτισμού (CLO)

Η φωτεινότητα των λευκών δεν είναι αρκετή από μόνη της για να αποδώσει τα πραγματικά χρώματα που βλέπουμε καθημερινά. Για τον λόγο αυτό, η τεχνολογία 3LCD που διαθέτουν οι βιντεοπροβολείς της Epson προσφέρουν εξίσου υψηλή απόδοση WLO και CLO.

Το CLO είναι μια μέτρηση που υποδεικνύει την ικανότητα του βιντεοπροβολέα να παράγει χρώμα. Έχοντας αναπτυχθεί από επιστήμονες ειδικούς στις τεχνολογίες χρωμάτων, αξιοποιώντας την ίδια προσέγγιση με τη μέτρηση WLO (φωτεινότητα), το CLO προσφέρει έναν απλό, ακριβή και ευνόητο τρόπο εκτίμησης της χρωματικής απόδοσης ενός βιντεοπροβολέα.

Οι βιντεοπροβολείς Epson αποδίδουν σταθερά ρεαλιστικές εικόνες και πλούσια χρώματα με έως τριπλάσια φωτεινότητα συγκριτικά με τους βιντεοπροβολείς DLP 1 chip².



Πηγή φωτός laser

Απολαύστε εντυπωσιακή ποιότητα και αξιοπιστία με τους νέους βιντεοπροβολείς πηγής φωτός laser της Epson. Ο καινούργιος τροχός φωσφόρου και οι οθόνες LCD κατασκευάζονται από ανόργανα υλικά με κορυφαία αντοχή στο φως και τη θερμότητα για απόλυτη αξιοπιστία. Ο συνδυασμός ανόργανου τροχού φωσφόρου με τους πίνακες LCD από ανόργανο υλικό σε βιντεοπροβολέα laser έχει ως αποτέλεσμα να προκύπτουν φωτεινές, ζωντανές εικόνες για εξαιρετικά μεγάλες περιόδους.



4K PRO-UHD

Το 4K PRO-UHD⁵ προσφέρει φωτεινή και εξαιρετικά ευκρινή ρεαλιστική εικόνα, συνδυάζοντας προηγμένες τεχνολογίες Epson με την ικανότητα να δέχεται περιεχόμενο με εγγενή ανάλυση 4K και να βελτιώνει το περιεχόμενο που δεν είναι 4K, υπερβαίνοντας την ανάλυση Full HD.



sound by YAMAHA

Ήχος από τη YAMAHA

Βελτιώστε την εμπειρία οικιακής ψυχαγωγίας σας με κορυφαίο ήχο, χάρη στη μοναδική και ισχυρή τεχνολογία επεξεργασίας DSP AudioEngine™ της Yamaha, η οποία προσφέρει εντυπωσιακό ήχο 3D surround που συμπληρώνει το καθηλωτικό μέγεθος της εικόνας.*Μόνο στα μοντέλα EF-12 και EH-LS300

Μετάδοση μέσω ροής, κοινή χρήση και συνεργασία

Ασύρματη μετάδοση μέσω ροής και κοινή χρήση

iProjection για PC / Mac

Λύση ασύρματου αντικατοπτρισμού οθόνης που αξιοποιεί την ενσωματωμένη σύνδεση Wi-Fi της συσκευής του παρουσιαστή για μετάδοση μέσω ροής και κοινή χρήση περιεχομένου στον βιντεοπροβολέα. Έως 50 συσκευές μπορούν να συνδεθούν στον ίδιο βιντεοπροβολέα και έως τέσσερις μπορούν να παρουσιάσουν ταυτόχρονα το περιεχόμενό τους. Η ενσωματωμένη λειτουργία επόπτη επιτρέπει μόνο σε έναν χρήστη να αναλάβει τον έλεγχο του εισερχόμενου περιεχομένου από τις συνδεδεμένες συσκευές.

Εφαρμογή iProjection για iOS / Android

Λύση BYOD με πλήθος δυνατοτήτων για smartphone και tablet που επιτρέπει στους χρήστες να μοιραστούν περιεχόμενο και να το μεταδώσουν μέσω ροής, καθώς και να ελέγχουν τον βιντεοπροβολέα, απευθείας από τις συσκευές τους. Επίσης, υπάρχει μια λειτουργία πολλών συσκευών για ομαδική συνεργασία. Η ενσωματωμένη λειτουργία επόπτη επιτρέπει μόνο σε έναν χρήστη να αναλάβει τον έλεγχο του εισερχόμενου περιεχομένου από τις συνδεδεμένες συσκευές.

Εφαρμογή iProjection για υπολογιστές Chromebook

Υποστηρίζει τον πλήρη αντικατοπτρισμό οθόνης για όλο το περιεχόμενο Chromebook, συμπεριλαμβανομένων των Εγγράφων Google, Παρουσιάσεων Google, Υπολογιστικών φύλλων Google και του προγράμματος περιήγησης Chrome.

Αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)

Γενικό πρότυπο του κλάδου που επιτρέπει τον ααντικατοπτρισμό οθόνης από συμβατά smartphone, tablet και υπολογιστές, βελτιώνοντας την ευελιξία BYOD και προσφέροντας την ελευθερία της ασύρματης συνδεσιμότητας.

Διαδραστικότητα και συνεργασία

Εκπαιδευτικό λογισμικό GoBoard

Το λογισμικό GoBoard Education επιτρέπει στους χρήστες να συνδέονται, να δημιουργούν και να συνεργάζονται μέσω ενός πίνακα-καμβά με πολλές ενσωματωμένες λειτουργίες που βασίζονται στο λογισμικό Hub. Η συνδυασμένη ασύρματη συνδεσιμότητα επιτρέπει σε όλους τους μαθητές που συμμετέχουν στο μάθημα να προβάλλουν τον πίνακα και να μοιράζονται την οθόνη τους.

Easy Interactive Tools

Σας δίνει τη δυνατότητα σχολιασμού και σχεδιασμού σε προβαλλόμενες εικόνες ή σε πίνακα. Επίσης, μπορείτε να πραγματοποιείτε απλό έλεγχο της κάμερας εγγράφων και του βιντεοπροβολέα σας.

Λύσεις διαχείρισης βιντεοπροβολέα

Παρακολούθηση και έλεγχος

Epson Projector Management

Το βοηθητικό πρόγραμμα κεντρικής διαχείρισης με τη δωρεάν λήψη επιτρέπει στους διαχειριστές IT, εγκαταστάσεων και δικτύου να παρακολουθούν, να ελέγχουν και να διαχειρίζονται αποτελεσματικά το σύνολο των λύσεων προβολής της Epson. Το λογισμικό είναι, επίσης, συμβατό με πιστοποιημένες συσκευές PJLink. Στις λειτουργίες περιλαμβάνονται η κατάσταση λειτουργίας, η αναφορά σφαλμάτων και η εναλλαγή πηγής εισόδου. Η δυνατότητα προγραμματισμού μπορεί να απενεργοποιήσει όλους τους βιντεοπροβολείς σε ένα κτίριο, ενώ η παρακολούθηση σφαλμάτων συμβάλλει στην αποφυγή καθυστερήσεων και διακοπής λειτουργίας.

Epson Projector Professional Tool

Μπορείτε να δημιουργήσετε γρήγορα και εύκολα εικόνες με τέλεια ευθυγράμμιση με το Epson Projector Professional Tool. Το δωρεάν βοηθητικό πρόγραμμα λογισμικού με δυνατότητα λήψης βελτιώνει την ταχύτητα ρύθμισης για εγκαταστάσεις πολλών βιντεοπροβολέων. Σας παρέχει επίσης πρόσβαση σε πιο προηγμένες τεχνικές από την πρώτη στιγμή.

Epson Projector Configuration Tool

Αυτή η δωρεάν εφαρμογή για έξυπνες συσκευές διευκολύνει τη ρύθμιση και τη διαμόρφωση πολλών βιντεοπροβολέων. Απλώς καταχωρήστε τα δεδομένα του βιντεοπροβολέα χρησιμοποιώντας τη συνδεσιμότητα NFC, διαβάστε και επεξεργαστείτε τις ρυθμίσεις στην εφαρμογή και κατόπιν ανεβάστε τις ρυθμίσεις σε ένα σύνολο βιντεοπροβολέων χωρίς να χρειάζεται να τους ενεργοποιήσετε.

Διαχείριση περιεχομένου

Λογισμικό διαχείρισης βιντεοπροβολέων Epson

Δημιουργήστε λίστες αναπαραγωγής χρησιμοποιώντας φωτογραφίες, βίντεο, φίλτρα σχημάτων και εφέ που μπορούν να προγραμματιστούν και να αποθηκευτούν σε εξωτερική συσκευή αποθήκευσης για αναπαραγωγή περιεχομένου χωρίς καλώδια απευθείας στον βιντεοπροβολέα.

Epson Creative Projection

Δημιουργήστε εύκολα προσαρμοσμένο περιεχόμενο στο smartphone ή στο tablet σας. Δώστε ζωή σε χώρους και σε οθόνες προϊόντων, συνδυάζοντας τις φωτογραφίες και τις ταινίες σας με τα ενσωματωμένα πρότυπα και τις σφραγίδες της εφαρμογής.

Βοηθητικά προγράμματα

Η Epson διαθέτει τα εργαλεία με τα οποία θα μπορέσετε να επιλέξετε τον ιδανικό βιντεοπροβολέα για την εφαρμογή σας, με υπολογιστές που θα σας βοηθήσουν να βρείτε το ιδανικό μέγεθος οιθόνης και να επιλέξετε τη λύση προβολής Epson που θα ανταποκρίνεται στο περιβάλλον σας.

Υπολογιστής απόστασης προβολής

Ρυθμίστε εύκολα το κατάλληλο μέγεθος οιθόνης και τις διαστάσεις της απόστασης προβολής στην ευρεία γκάμα βιντεοπροβολέων που διαθέτουμε. Απλώς επιλέξτε το επιθυμητό μέγεθος οιθόνης ή την απόσταση προβολής και το έξυπνο online εργαλείο θα υπολογίζει αυτόματα όλες τις απαραίτητες διαστάσεις εγκατάστασης.

	Υπερφορητοί/χώρος συγκέντρωσης		Φορητοί
Μοντέλο	EB-1780W	EB-1795F	CO-W01
			
Ανάλυση	WXGA (1280 x 800)	Full HD (1920 x 1080)	WXGA
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:9	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	3.000/1.900	3.200/1.900	3.000 / 2.000
Λόγος αντίθεσης	10.000:1	10.000:1	-
Πηγή φωτός	Λάμπα	Λάμπα	Λάμπα
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	4.000/7.000	4.000/7.000	6.000 / 12.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,0-1,26:1	1,02-1,23:1	1,27-1,71:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	30 - 300"	30 - 300"	25 - 378"
Zoom	Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,2	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±20°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Έξοδος ηχείων	1 W	1 W	5 W, μονοφωνικός
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος VGA, Composite RCA, USB τύπου B, USB τύπου A, HDMI	Εισόδος VGA, Composite RCA, USB τύπου B, USB τύπου A, HDMI, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	USB 2.0 τύπου B (μόνο για υπηρεσία), USB 2.0 τύπου A/HDMI
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική είσοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini	Δ/Δ
Δικτύωση	Ασύρματο LAN	Ασύρματο LAN	Προσαρμογέας ασύρματου LAN - πωλείται ξεχωριστά
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook	Δ/Δ
Άλλα χαρακτηριστικά	Προβολή μέσω USB 3 σε 1, ρυθμιστικό σίγασης ήχου/εικόνας, λειτουργία χρωμάτων DICOM SIM, διαιρούμενη οθόνη, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδιάριά Kensington, ασφάλεια ασύρματου LAN, προστασία κυδικού πρόσβασης, θήκη μεταφοράς	Προβολή μέσω USB 3 σε 1, ρυθμιστικό σίγασης ήχου/εικόνας, λειτουργία χρωμάτων DICOM SIM, διαιρούμενη οθόνη, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, αυτόματη προσαρμογή οθόνης και αυτόματη επιλογή διόρθωσης keystone σε πραγματικό χρόνο, παρουσίαση με κυνήγεις χεριών, NFC, κλειδιάριά Kensington, ασφάλεια ασύρματου LAN, προστασία κυδικού πρόσβασης, θήκη μεταφοράς	Σήγαση ήχου/εικόνας, ενσωματωμένο ηχείο, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, διασύνδεση ήχου/βίντεο MHL, Quick Corner, κλειδιάρια Kensington
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	39 / 30	39 / 30	38 / 29
Βάρος (κ.)	1,8	1,8	2,4
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	292 x 213 x 44	292 x 213 x 44	295 x 211 x 87
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	277 W / 200 W	295 W / 208W	270 W / 214 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,34 W	0,34 W	0,5 W
Με πιστοποίηση TCO	Ναι	Ναι	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	Βιντεοπροβολέας - 5 έτη Λάμπα - 5 έτη / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 5 έτη Λάμπα - 5 έτη / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 2 έτη

Φορητοί

EB-W06



EB-FH06



EB-W51



EB-FH52



WXGA	Full HD	WXGA	Full HD (1920 x 1080)
16:10	16:9	16:10	16:9
3.700 / 2.400	3.500 / 2.300	4.000 / 2.600	4.000 / 2.400
16.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Λάμπτα	Λάμπτα	Λάμπτα	Λάμπτα
12.000 / 6.000	12.000 / 6.000	12.000 / 6.000	5.500/12.000
1,30-1,56:1	1,22 - 1,47:1	1,30 - 1,56:1	1,32 - 2,14:1
33 - 320"	34 - 332"	33 - 320"	30 - 300"
Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,6
Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
2 W, μονοφωνικός	2 W, μονοφωνικός	2 W, μονοφωνικός	16 W
Είσοδος HDMI, είσοδος VGA, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B	Είσοδος HDMI x2, είσοδος VGA, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B	Είσοδος HDMI, είσοδος VGA, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B	Είσοδος VGA, είσοδος HDMI x2, είσοδος Composite, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B, ασύρματο LAN, αντικαταπριμός οθόνης (Miracast)
Είσοδος ζεύγους RCA	Είσοδος ζεύγους RCA	Είσοδος ζεύγους RCA	Είσοδος ζεύγους RCA
Προσαρμογέας ασύρματου LAN - πωλείται ξεχωριστά	Προσαρμογέας ασύρματου LAN - πωλείται ξεχωριστά	Προσαρμογέας ασύρματου LAN - πωλείται ξεχωριστά	Μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson Εφαρμογή iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/ Mac), Epson Εφαρμογή iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson Εφαρμογή iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Ρυθμιστικό σίγασης ψήφου/εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρόμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, απή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία με κωδικό πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς;	Ρυθμιστικό σίγασης ψήφου/εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρόμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λεπτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, απή για καλώδιο ασφαλείας, λεπτουργίες ροής και κοινής χρήσης, προστασία με κωδικό πρόσβασης, θήκη μεταφοράς;	Ρυθμιστικό σίγασης ψήφου/εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρόμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λεπτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, απή για καλώδιο ασφαλείας, λεπτουργίες ροής και κοινής χρήσης, προστασία με κωδικό πρόσβασης, θήκη μεταφοράς;	Ρυθμιστικό σίγασης ψήφου/εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρόμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λεπτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, απή για καλώδιο ασφαλείας, λεπτουργίες ροής και κοινής χρήσης, προστασία με κωδικό πρόσβασης, θήκη μεταφοράς;
37 / 28	37 / 28	37 / 28	37 / 28
2,5	2,7	2,5	3,1
302 x 237 x 82	302 x 252 x 92	302 x 237 x 82	309 x 282 x 90
327 W / 225 W	327 W / 225 W	327 W / 225 W	327 W / 225 W
0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Βιντεοπροβολέας - 2 έτη Λάμπτα - 1 έτος / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 2 έτη Λάμπτα - 1 έτος / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 2 έτη Λάμπτα - 1 έτος / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 3 έτη Λάμπτα - 3 έτη / 1.000 ώρες

	Φορητοί		
Μοντέλο	CO-FH01	CO-FH02	EB-E20
			
Ανάλυση	Full HD	Full HD	XGA (1024 x 768)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9	16:9	4:3
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	3.000 / 2.000	3.000 / 2.000	3.400 / 2.200
Λόγος αντίθεσης	-	-	15.000:1
Πηγή φωτός	Λάμπα	Λάμπα	Λάμπα
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	6.000 / 12.000	6.000 / 12.000	6.000 / 12.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,19 - 1,61:1	1,19 - 1,61:1	1,44 - 1,95:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγωνίων)	26 - 391"	26 - 391"	30 - 350"
Zoom	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Έξοδος ηχείων	5 W, μονοφωνικός	5 W, μονοφωνικός	5W
Δυνατότητα διασύνδεσης	HDMI, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B (μόνο για υπηρεσία)	HDMI, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B (μόνο για υπηρεσία)	Έισοδος VGA x2, έξοδος VGA, έισοδος HDMI, έισοδος Composite, USB 2.0 τύπου B, RS-232C
Συνδεσιμότητα ήχου	Δ/Δ	Δ/Δ	Σtereoφωνική έξοδος mini, stereophonic έισοδος mini (x2), Έισοδος ζεύγους RCA
Δικτύωση	Προσαρμογέας ασύρματου LAN - πιαλέται έχωριαστά	Μέσω συσκευής Android TV	Δ/Δ
Λύσεις λογισμικού Epson	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Άλλα χαρακτηριστικά	Σήλαση ήχου/εικόνας, ενσωματωμένο ηχείο, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, διασύνδεση ήχου/ βίντεο MHL, Quick Corner, κλειδαριά Kensington	Android TV, σήλαση ήχου/εικόνας, αυτόματη διόρθωση keystone, ενσωματωμένο ηχείο, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, διασύνδεση ήχου/βίντεο MHL, Quick Corner, κλειδαριά Kensington	Ρυθμιστικό αγαθης ήχου/εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαφράγματη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, από για καλώδια ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προσαρτητή θήκη μεταφοράς
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	38 / 29	37 / 29	37 / 28
Βάρος (kg.)	2,4	2,6	2,7
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	295 x 211 x 87	320 x 211 x 87	302 x 249 x 87
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	270 W / 214 W	270 W / 214 W	327 W / 225 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,3 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	Βιντεοπροβολέας - 2 έτη	Βιντεοπροβολέας - 2 έτη	Βιντεοπροβολέας - 3 έτη / 1.000 ώρες Λάμπα - 3 έτη / 1.000 ώρες

Αιθουσα συσκεψεων

EB-X49

EB-W49

EB-982W

EB-992F



XGA (1024 x 768)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	Full HD (1920 x 1080)
4:3	16:10	16:10	16:9
3.600 / 2.400	3.800 / 2.600	4.200 / 2.600	4.000 / 2.400
16.000:1	16.000:1	16.000:1	16.000:1
Λάμπτα	Λάμπτα	Λάμπτα	Λάμπτα
6.000 / 12.000	8.000 / 17.000	6.500 / 17.000	6.500 / 17.000 / ΔΙ
1,48 - 1,77:1	1,30 - 1,56:1	1,38 - 2,24:1	1,32 - 2,14:1
30 - 300"	33 - 320"	29 - 280"	30 - 300"
Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6
Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
5W	5W	16 W	16 W
Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI, είσοδος Composite, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B, RS-232C, RJ45, ασύρματο LAN (προαιρετικά)	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI x2, είσοδος Composite, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B, RS-232C, RJ45, ασύρματο LAN (προαιρετικά)	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI x2, είσοδος Composite, USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B, RS-232C, RJ45, ασύρματο LAN (προαιρετικά)	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI x2, είσοδος Composite, ασύρματο LAN, αντικατωπρισμός οθόνης (Miracast), USB 2.0 τύπου A, USB 2.0 τύπου B, RS-232C, RJ45
Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (x2), Είσοδος ζεύγους RCA	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (x2), Είσοδος ζεύγους RCA	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (x2), είσοδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (x2), είσοδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και Μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Ρυθμιστικό σίγασης ήχου/εικόνας, ρυθμιστικό ορίζοντας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρύμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λεπτουργία κωδικού QR, κλειδαρά Kensington, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου/εικόνας, ρυθμιστικό ορίζοντας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρύμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λεπτουργία κωδικού QR, κλειδαρά Kensington, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου/εικόνας, ρυθμιστικό ορίζοντας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρύμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λεπτουργία κωδικού QR, κλειδαρά Kensington, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, λεπτουργίες ροής και κονκάρδας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου/εικόνας, ρυθμιστικό ορίζοντας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαρρύμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λεπτουργία κωδικού QR, κλειδαρά Kensington, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, λεπτουργίες ροής και κονκάρδας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς
37 / 28	37 / 28	37 / 28	37 / 28 / ΔΙ
2,7	2,7	3,1	3,1
302 x 249 x 87	302 x 249 x 87	309 x 282 x 90	309 x 282 x 90
327 W / 225 W	327 W / 225 W	327 W / 225 W	327 W / 225 W / ΔΙ
0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Βιντεοπροβολέας - 3 έπι Λάμπτα - 3 έπι / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 3 έπι Λάμπτα - 3 έπι / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 5 έπι Λάμπτα - 5 έπι / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 5 έπι Λάμπτα - 5 έπι / 1.000 ώρες

	Ευέλικτος χώρος/χώρος συνεργασίας (κοντινής απόστασης προβολής)		Ευέλικτος χώρος/χώρος συνεργασίας
Μοντέλο	EB-L210SW	EB-L210SF	EB-685W
			
Ανάλυση	WXGA (1280 x 800)	Full HD (1920 x 1080)	WXGA (1280 x 800)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:9	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	4.000/2.800	4.000/2.800	3.500 / 2.900
Λόγος αντίθεσης	2.500.000:1	2.500.000:1	14.000:1
Πηγή φωτός	Laser	Laser	Λάμπτα
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	20.000 / 30.000 / ΔΙ	20.000 / 30.000 / ΔΙ	5.000 / 10.000 / 9.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	0,48 - 0,65:1	0,45 - 0,61:1	0,28:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	53 - 120"	55 - 125"	60 - 100"
Zoom	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±15° Μη αυτόματη ±15°	Μη αυτόματη ±15° Μη αυτόματη ±15°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°
Μετατόπιση φακού	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Έξοδος ηχείων	16 W	16 W	16 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x2, USB τύπου A (5v/2A), USB τύπου B, Composite RCA, RS-232C, αντικαταπροσώμας οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x2, USB τύπου A (5v/2A), USB τύπου B, Composite RCA, RS-232C, αντικαταπροσώμας οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN	Είσοδος VGA, έξοδος VGA (με δυνατότητα μεταγνήτη), HDMI x3, Composite RCA, 5-Video, USB τύπου A x2, USB τύπου B, MHL (μέσω HDMI 1), RS-232C
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική είσοδος: mini x2, στερεοφωνική είσοδος: μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος: mini, είσοδος: ζεύγος: RCA	Στερεοφωνική είσοδος: mini x2, στερεοφωνική είσοδος: μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος: mini, είσοδος: ζεύγος: RCA	Στερεοφωνική είσοδος: mini x3, στερεοφωνική είσοδος: μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος: mini
Δικτύωση	LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Άλλα χαρακτηριστικά	Λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, αίγανη ήχου/εικόνας, αντηγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδώματα μονάδας, ασύρματο LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς, προαιρετική επιπλέοντα τοποθέτηση ή τοποθέτηση στον οροφή	Λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, προβολή 21:9, αίγανη ήχου/εικόνας, αντηγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδώματα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς, προαιρετική επιπλέοντα τοποθέτηση ή τοποθέτηση στον οροφή	Αρχικό μενού, αλληλεπιδραση πολλών οθόνων, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αίγανη ήχου/εικόνας, διαιρούμενη οθόνη σε έως 2 πηγές, προβολή μέσω USB 3 σε 1, αντηγραφή ρυθμίσεων OSD, αυτόματη μείωση φωτεινότητας λάμψης, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington
Επίπεδο θορύβου (dB) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	37 / 27 / ΔΙ	37 / 27 / ΔΙ	35 / 30 / 29
Βάρος (kg.)	4,6	4,6	5,7
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	325 x 337 x 90	325 x 337 x 90	367 x 400 x 149
Κατανάλωση ενέργειας κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	260W / 191W / ΔΙ	260W / 191W / ΔΙ	354W / 309W / 309W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενέργευσημένη	0,5 W	0,5 W	0,37 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ	Δ/Δ	Ναι
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 5 έτη Λάμπτα - 5 έτη / 1.000 ώρες

EB-760W**EB-770F****EB-810E**

WXGA (1280 x 800)

16:10

4.100 / 2.800

2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000 / ΔΙ

0,27 - 0,37:1

Επιτοίχια βάση 68 - 138" 16:10
Βάση τραπεζιού 60 - 150" 16:10

Ψηφιακό x1,35

Μη αυτόματη ±3°

Μη αυτόματη ±3°

Δ/Δ

16 W

Είσοδος: VGA x2, έξοδος: VGA,
HDMI x3, Composite, USB τύπου A x2 (5v/2A x1),
USB τύπου B, RS-232C, αντικατωπρισμός οθόνης,
(Miracast), ασύρματο LANΣτερεοφωνική είσοδος: mini x3, στερεοφωνική
είσοδος: μικροφόνου mini, στερεοφωνική
έξοδος: miniLAN (RJ45) και
μονάδα ασύρματου LANEpson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson
iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson
Projector ManagementΠροαιρετική τοποθέτηση, λειτουργίες ροής και
κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης
(πελάτης), σύγιαση ήχου/εικόνας, αντιγραφή
ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner,
παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαιρούμενη
οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής,
κλειδαριά, από για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά
Kensington, κλειδώμα μονάδας ασύρματου LAN,
προστασία κωδικού πρόσβασης

37 / 27 / ΔΙ

5,9 kg

356 x 395 x 133

263 W / 199 W / ΔΙ

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

5 έτη / 12.000 ώρες

Full HD (1920 x 1080)

16:9

4.100 / 2.800

2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000 / ΔΙ

0,25 - 0,35:1

Επιτοίχια βάση 71 - 143" 16:9
Βάση τραπεζιού 60 - 150" 16:9

Ψηφιακό x1,35

Μη αυτόματη ±3°

Μη αυτόματη ±3°

Δ/Δ

16 W

Είσοδος: VGA x2, έξοδος: VGA,
HDMI x3, Composite, USB τύπου A x2 (5v/2A x1),
USB τύπου B, RS-232C, αντικατωπρισμός οθόνης,
(Miracast), ασύρματο LANΣτερεοφωνική είσοδος: mini x3, στερεοφωνική
είσοδος: μικροφόνου mini, στερεοφωνική
έξοδος: miniLAN (RJ45) και
μονάδα ασύρματου LANEpson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson
iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson
Projector ManagementΠροαιρετική τοποθέτηση, ανάμεικη ακμών, προβολή
16δ, προβολή 21:9, λειτουργίες ροής και κοινής
χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης),
σύγιαση ήχου/εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων
OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς
υπολογιστή, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές,
αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, από
για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington,
κλειδώμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία με
κωδικό πρόσβασης

37 / 27 / ΔΙ

5,9 kg

356 x 395 x 133

263 W / 199 W / ΔΙ

0,5 W

Δ/Δ

5 έτη / 12.000 ώρες

4KE (1080p)

16:9

5.000/3.500

2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000 / ΔΙ

0,16:1

Επιτοίχια βάση 80 - 150"
Βάση τραπεζιού 80 - 160"

Δ/Δ

Δ/Δ

Δ/Δ

2 x 8 W

Είσοδος: HDMI x2, έξοδος x1 (HDCP2.3), HDBaseT 1
(HDCP2.3), RS-232C,
USB τύπου A x2 (1x για δεδομένα και ELPAP11, 1x
για δεδομένα και τροφοδοσία 2A), USB τύπου B x1,
αντικατωπρισμός οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN

Δ/Δ

LAN (RJ45) και
ασύρματο LANEpson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson
iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson
Projector Management, Epson Projector Content
Manager (Windows/macOS), Epson Creative Projection
(iOS), Epson Setting AssistantΠροαιρετικές βάσεις τοίχου και οροφής, προαιρετική
έξοδος 21:9, διέπιπτωμένος θάλαμος ήχου για
καλύτερη ποιότητα μπάσων και συνολική ποιότητα
ήχου. Αυτόματη διόρθωση παραμόρφωσης οθόνης
μέσω εφαρμογής και λειτουργίες κοινής χρήσης,
λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης),
σύγιαση ήχου/εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων
OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς
υπολογιστή, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές,
αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, από
για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington,
κλειδώμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία με
κωδικό πρόσβασης

38 / 27 / ΔΙ

12,2

695 x 341 x 145

440 W / ΔΙ

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

5 έτη / 12.000 ώρες

Διαδραστικός ευέλικτος χώρος/χώρος συνεργασίας

Μοντέλο	FR-555Wi	FR-555Wi	EB-760Wi
Ανάλυση	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	3.500 / 2.900	3.500 / 2.900	4.100 / 2.800
Λόγος αντίθεσης	14.000:1	14.000:1	2.500.000:1
Πηγή φωτός	Λάμπα	Λάμπα	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	5.000 / 10.000 / 9.000	5.000 / 10.000 / 9.000	20.000 / 30.000 / ΔΙ
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	0,28:1	0,28:1	0,27:1 - 0,37:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	60 - 100"	60 - 100"	65 - 100"
Zoom	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Ορίζοντα διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°
Μετατόπιση φακού	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Έξοδος ηχείων	16 W	16 W	16 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA (με δυνατότητα μεταγωγής), HDMI x3, Composite RCA, S-Video, USB τύπου A, USB τύπου B, MHL (μέσω HDMI 1), RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA (με δυνατότητα μεταγωγής), HDMI x3, Composite RCA, S-Video, USB τύπου A, USB τύπου B, MHL (μέσω HDMI 1), RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x3, Composite, USB τύπου A (5v/2A), USB τύπου B x2, RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, μονάδα έλεγχου αιρής αντικαταστρομές, οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini
Δικτύωση	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, διάφορα εργαλεία λογισμικού συνεργασίας, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, διάφορα εργαλεία λογισμικού συνεργασίας, Epson Projector Management	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, διάφορα εργαλεία λογισμικού συνεργασίας, Epson Projector Management
Άλλα χαρακτηριστικά	Αρχικό πεντη, αλληλεπίδραση πολλών οθόνων, αυτόματη αναζήτηση πηγής, σίγαση ήχου/εικόνας, διαιρούμενη οθόνη, προβολή μέσω USB 3 σε 1, αντηγραφή ρυθμίσεων OSD, αυτόματη μείωση φωτεινότητας λάμπας αλληλεπίδραση με γραφιδά και αριθ., αυτόματη βαθμονόμηση, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, οπτική για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington	Αρχικό πεντη, αλληλεπίδραση πολλών οθόνων, αυτόματη αναζήτηση πηγής, σίγαση ήχου/εικόνας, διαιρούμενη οθόνη, προβολή μέσω USB 3 σε 1, αντηγραφή ρυθμίσεων OSD, αυτόματη μείωση φωτεινότητας λάμπας αλληλεπίδραση με γραφιδά και αριθ., αυτόματη βαθμονόμηση, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, οπτική για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington	Αλληλεπίδραση με γραφιδά και προαιρετική αφή, προαιρετική τοποθέτηση, διαδραστικό αρχικό πεντη, λεπτουργίες πορτς και κονίγκ χρήσης, λεπτουργία κονίγκ χρήσης οθόνης (πλελάτη), λεπτουργία πίνακα με υποστήριξη εξαγωγής εγγράφων, αυράρμενη διαιρούμενη οθόνη, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, σίγαση ήχου/εικόνας αντηγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, οπτική για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδώμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης
Επιπέδο θορύβου (dB) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	35 / 30 / 29	35 / 30 / 29	37 / 27 / ΔΙ
Βάρος (kg.)	5,8	5,8	6,0
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	367 x 400 x 149	367 x 400 x 149	USB τύπου A (5v)
Κατανάλωση ενέργειας κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	354 W / 309 W / 309 W	354 W / 309 W / 309 W	263 W / 199 W / ΔΙ
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενέργοποιημένη	0,37 W	0,37 W	0,5 W
Με πιστοποίηση TCO	Nαι	Nαι	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	Βιντεοπροβολέας - 5 έτη Λάμπα - 5 έτη / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας - 5 έτη Λάμπα - 5 έτη / 1.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες

EB-770Fi**EB-780Fi SMART****EB-1485Fi**

Full HD (1920 x 1080)

16:9

4.100 / 2.800

2.500.000:1

Laser

20.000 / 30.000 / Δ/Ι

0,25:1 - 0,35:1

65 - 100° / λόγος διάστασης 16:9
60 - 110° / λόγος διάστασης 16:6

Ψηφιακό x1,35

Μη αυτόματη ±3°
Μη αυτόματη ±3°

Δ/Δ

16 W

Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x3, Composite, USB τύπου A (5v/2A), USB τύπου B x2, RS-232C, εισόδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού, μονάδα ελέγχου αφής, αντικαταπριμός οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN

Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος πινί

LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN

Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, διάφορα εργαλεία λογισμικού συνεργασίας, Epson Projector Management

Αλληλεπίδραση με γραφίδα και προαιρετική αφή, προαιρετική τοποθέτηση, ανιμείζη ακμών, προβολή 16δ, προβολή 21:9, διαδραστικό αρχικό τιμεν, λεπτουργίες ροής και κονίγκ χρήσης, λεπτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτη), λεπτουργία πίνακα με υποστήριξη εξαγωγής εγγράφων, συρόμενη διαρούμενη οθόνη, διαρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, σίγαση ήμου/εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διαρύθμιση Quick Corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαρία, σημ' για καλώδιο αφραλείας, κλειδαρία Kensington, κλειδίσμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία με κωδικό πρόσβασης

37 / 27 / Δ/Ι

6,0

356 x 395 x 133

263 W / 199 W / Δ/Ι

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

5 έτη / 12.000 ώρες

Full HD (1920 x 1080)

16:9

4.100 / 2.800

2.500.000:1

Laser

20.000/30.000

0,25:1 - 0,35:1

65 - 100° / λόγος διάστασης 16:9
60 - 110° / λόγος διάστασης 16:6

Ψηφιακό x1,35

Μη αυτόματη ±3°
Μη αυτόματη ±3

Δ/Δ

16 W

Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x3, Composite, USB τύπου A (5v/2A), USB τύπου B x2, RS-232C, εισόδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού μονάδα ελέγχου αφής, αντικαταπριμός οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN

Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος πινί

LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN

Ολοκαίνουργια, έξυπνο λεπτουργικό σύστημα ενοχλητισμένο στον βιντεοπροβολέα, που επιτρέπει την πρόσβαση σε on-line και βασισμένο στο cloud περιεχόμενο και συστήματα σε πραγματικό χρόνο, απευθείας από τη διαδραστική οθόνη χωρίς να απαιτείται υπολογιστής, Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, διάφορα εργαλεία λογισμικού συνεργασίας, Epson Projector Management.

Αλληλεπίδραση με γραφίδα και προαιρετική αφή, προαιρετική τοποθέτηση, ανιμείζη ακμών, προβολή 16δ, προβολή 21:9, διαδραστικό αρχικό τιμεν, λεπτουργίες ροής και κονίγκ χρήσης, λεπτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτη), λεπτουργία πίνακα με υποστήριξη εξαγωγής εγγράφων, συρόμενη διαρούμενη οθόνη, διαρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, σίγαση ήμου/εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διαρύθμιση Quick Corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαρία, σημ' για καλώδιο αφραλείας, κλειδαρία Kensington, κλειδίσμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία με κωδικό πρόσβασης

37 / 27 / Δ/Ι

6,3

357 x 425 x 191,5

263 W / 199 W / Δ/Ι

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

5 έτη / 12.000 ώρες

Full HD (1366 x 768 x 2)

16:9

5.000/3.500

2.500.000:1

Laser

20.000/30.000

0,27:1

Ψηφιακό x1,35

Μη αυτόματη ±3°
Μη αυτόματη ±3

Δ/Δ

2 x 8 W

Εισόδος VGA, έξοδος VGA, HDMI x3, Composite, USB τύπου A x2, USB τύπου B, έξοδος HDMI, RS-232C, εισόδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού μονάδα ελέγχου αφής, αντικαταπριμός οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN, HDBaseT

Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος πινί

LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN

Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, διάφορα εργαλεία λογισμικού συνεργασίας, Epson Projector Management

Λεπτουργία σταθερής φωτεινότητας, προβολή 16δ, διαδραστικό αρχικό τιμεν, λεπτουργίες ροής και κοινής χρήσης, αλληλεπίδραση DualLink, λεπτουργία κοινής χρήσης οθόνης (διακομιστή/πελάτη), λεπτουργία πίνακα με υποστήριξη εξαγωγής εγγράφων, πολλαπλή προβολή μέσω αλυσοειδούς διάδρομως, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, σίγαση ήμου/εικόνας, συρόμενη διαρούμενη οθόνη, διαρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, αλληλεπίδραση με γραφίδα και αφή, αυτόματη βαθμονόμηση, λεπτουργία χρωμάτων DICOM SIM, εξαιρετικός πίνακας ελέγχου HDBaseT, οδηγός εγκατάστασης

36 / 27 / Δ/Ι

9,7

458 x 209,5 x 375

366 W / 262 W

0,5 W

Ναι

Δ/Δ

5 έτη / 12.000 ώρες

Μεγάλη αίθουσα συσκέψεων

Μοντέλο	EB-2250U	EB-L210W	EB-L260F
Ανάλυση	WUXGA (1920 x 1200)	WXGA (1280 x 800)	Full HD (1920 x 1080)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:9 (υποστηρίζει 16:6 και 21:9)
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	5.000/3.800	4.500 / 3.100	4.600 / 3.200
Λόγος αντιθεσής	15.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Πηγή φωτός	Λάμπα	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	5.000/10.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,38 - 2,28:1	1,41 - 2,26:1	1,32 - 2,12:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	50 - 300"	30 - 300"	31 - 310"
Zoom	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,62	Οπτικό x1,62
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±20°	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εξοδος ηχείων	16 W	16 W	16 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x2, Composite RCA, USB τύπου A, USB τύπου B, RS-232C, MHL (μέσω HDMI 1)	Εισόδος VGA (2x), έξοδος VGA, εισόδος Composite, εισόδος HDMI x2, USB τύπου A (2A), USB τύπου B, RS-232C, RJ45, ασύρματο LAN, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, εισόδος Composite, εισόδος HDMI x2, USB τύπου A (2A), USB τύπου B, RS-232C, RJ45, ασύρματο LAN, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)
Συνδεσιμότητα ήχου	Εισόδος ζεύγους RCA, στερεοφωνική είσοδος, mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (2x), εισόδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (2x), εισόδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου
Δικτύωση	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), ενσωματωμένη ασύρματη συνδεσιμότητα και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson Projector Management, Epson iProjection (Win/Mac/Chrome/iOS/Android), προβολή μέσω USB (Win/Mac), ρυθμίσεις ασύρματου αναμεταδότη της Epson (Win/Mac)	Epson Projector Management, Epson iProjection (Win/Mac/Chrome/iOS/Android), προβολή μέσω USB (Win/Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (iOS), ρυθμίσεις ασύρματου αναμεταδότη της Epson (Win/Mac)
Άλλα χαρακτηριστικά	Αρχική οθόνη, παρουσίαση με κινητούς χειρών, οίγαση εικόνας/ήχου, προσαρμογή οθόνης, διαρρομένη οθόνη, αυτόματη ενεργοποίηση, λειτουργία χρωμάτων DICOM, Faroudja DCDi, λειτουργία προγραμματισμού, βαθμίδα εστίασης, διόρθωση keystone σε πραγματικό χρόνο, Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, προβολή μέσω USB 3 σε 1, κλειδαριά, μπάρα ασφαλείας, κλειδαριά Kensington	Ρυθμιστικό οίγασης ρήγου εικόνας, ρυθμιστικό ορίζοντας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, χωρίς υπολογιστή, διαρρομένη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, ασφαλεία ασφαλείας, ασφαλεία ασύρματου LAN, προστασία κωδικού προβολής, βάση VESA, προαιρετική θήκη μεταφοράς,	Ανάμειξη ακμών, προβολή 16:6, προβολή 21:9, χωρίς υπολογιστή, ρυθμιστικό οίγασης ρήγου εικόνας, ρυθμιστικό ορίζοντας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, χωρίς υπολογιστή, διαρρομένη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, ασφαλεία ασφαλείας ασφαλεία ασύρματου LAN, αναπαραγγή περιεχομένου προσαστία κωδικού προβολής DICOM SIM, περιλαμβάνει κάλυμμα καλωδίου, βάση VESA, προαιρετική θήκη μεταφοράς;
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	39 / 29	37 / 27 / Δ/Δ	37 / 27
Βάρος (kg.)	4,6	4,5	4,2
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	377 x 291,5 x 110	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	405 W / 323 W	260 W / 191 W	260 W / 191 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,31 W	0,5 W	0,5 W
Με πιστοποίηση TCO	Όχι	Δ/Δ	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	Βιντεοπροβολέας - 5 έτη Λάμπα - 5 έτη / 1.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες

Μεγάλη αιθουσα συσκέψεων

EB-L520U

EB-L720U

EB-L530U

EB-L630U



WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
16:10	16:10	16:10	16:10
5.200 / 3.640	7.000 / 4.900	5.200 / 3.640	6.200 / 4.340
Πόλω από 2.500.000:1	Πόλω από 2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
1,35 - 2,20:1	1,35 - 2,20:1	1,35 - 2,20:1	1,35 - 2,20:1
50 - 500°	50 - 500°	50 - 500°	50 - 500°
Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6
Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Δ/Δ	Δ/Δ	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια
10 W	10 W	10 W	10 W
Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI x2, HDBaseT, Miracast (κατά τη χρήση ELPAP11), USB τύπου A, USB τύπου B, RS-232C, Ethernet, ασύρματο LAN α/n (5 GHz) (προαιρετικά)	Είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI x2, HDBaseT, Miracast (κατά τη χρήση ELPAP11), USB τύπου A, USB τύπου B, RS-232C, Ethernet, ασύρματο LAN α/n (5 GHz) (προαιρετικά)	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)
Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (2x)	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini (2x)	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), ενσωματωμένη ασύρματη συνδεσιμότητα και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), ενσωματωμένη ασύρματη συνδεσιμότητα και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Σίγαση ήχου/εικόνας, διόρθωση τόξου, ανάμειξη ακών, χωρίς υπολογιστή, Quick corner, κοινή χρήση οθόνης, λεπτομερία πηγής, εξαιρετικά ευρεία προβολή (16δ), αρχικό menu, οίγαση ήχου/εικόνας, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, γρήγορη εκκίνηση, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαρία Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδώματα μονάδας ασύρματου LAN	Σίγαση ήχου/εικόνας, διόρθωση τόξου, ανάμειξη ακών, χωρίς υπολογιστή, Quick corner, κοινή χρήση οθόνης, λεπτομερία πηγής, εξαιρετικά ευρεία προβολή (16δ), αρχικό menu, οίγαση ήχου/εικόνας, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, γρήγορη εκκίνηση, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαρία Kensington, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου ασύρματου LAN	Σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακών, πολλαπλή προβολή αλυσοδειός διάρθρωσης, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτομερία προγραμματισμού, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαρία Kensington, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου	Σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακών, πολλαπλή προβολή αλυσοδειός διάρθρωσης, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτομερία προγραμματισμού, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, κλειδαρία, απή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαρία Kensington, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου
31 / 23	39 / 27	31 / 23	38 / 27
7,7	7,8	8,2	8,4
440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
293 W / 223 W	345 W / 258 W	293 W / 223 W	345 W / 258 W
0,3 W	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Nai	Nai	Nai	Nai
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
3 έπη	3 έπη	3 έπη	3 έπη

Οι προδιαγραφές διαιρέσουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές του φακού.

	Μεγάλη αίθουσα συσκέψεων		
Μοντέλο	EB-L730U	EB-L735U	EB-L630SU
Ανάλυση			
Εγγενής λόγος διάστασης	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	16:10	16:10	16:10
Λόγος αντιθεσής	7.000 / 4.900	7.000 / 4.900	6.000 / 4.200
Πηγή φωτός	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	Laser	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες)	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,35 - 2,20:1	1,35 - 2,20:1	0,8:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	50 - 500"	50 - 500"	50 - 200"
Zoom	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια
Έξοδος ηχείων	10 W	10 W	10 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Εισόδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Εισόδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική ειδούς mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική ειδούς mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική ειδούς mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini
Δικτύωση	LAN (RJ45), ενωματωμένη ασύρματη συνδεσιμότητα και προσωριτική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), ενωματωμένη ασύρματη συνδεσιμότητα και προσωριτική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), ενωματωμένη ασύρματη συνδεσιμότητα και προσωριτική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Άλλα χαρακτηριστικά	Σήγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές, χωρίς πηγή, ανάμεικη ακμών, πολλαπλή προβολή αλυσιδών/διάρθρωσης, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτουργία προγραμματισμού, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, κλειδωρά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου	Σήγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές, χωρίς πηγή, ανάμεικη ακμών, πολλαπλή προβολή αλυσιδών/διάρθρωσης, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτουργία προγραμματισμού, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, κλειδωρά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου	Σήγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές, χωρίς πηγή, ανάμεικη ακμών, πολλαπλή προβολή αλυσιδών/διάρθρωσης, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτουργία προγραμματισμού, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, κλειδωρά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	38 / 27	38 / 27	38 / 27
Βάρος (kg.)	8,4	8,4	8,4
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χιλ.)	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	345 W / 258 W	345 W / 258 W	345 W / 258 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενέργυοποιημένη	0,3 W	0,3 W	0,3 W
Με πιστοποίηση TCO	Nαι	Nαι	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	3 έτη

Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές του φακού.

Μεγάλη αιθουσα συσκέψεων

EB-L635SU



EB-L570U



EB-L770U



WUXGA (1920 x 1200)	4KE (WUXGA)	4KE (WUXGA)
16:10	16:10	16:10
6.000/4.200	5.200 / 3.640	7.000 / 4.900
2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser
20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
0,8:1	1,35 - 2,20:1	1,35 - 2,20:1
50 - 200"	50 - 500"	50 - 500"
Ψηφιακό x1,5	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6
Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια
10 W	10 W	10 W
Είσοδος: HDMI x2, έξοδος: HDMI, HDBaseT, είσοδος: VGA x2, έξοδος: VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Είσοδος: HDMI x2, έξοδος: HDMI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A (2A), USB τύπου B, προαιρετική ασύρματη σύνδεση (ELPAP11)	Είσοδος: HDMI x2, έξοδος: HDMI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A (2A), USB τύπου B, προαιρετική ασύρματη σύνδεση (ELPAP11)
Στερεοφωνική είσοδος: mini x2, στερεοφωνική έξοδος: mini	Στερεοφωνική έξοδος: mini	Στερεοφωνική έξοδος: mini
LAN (RJ45), ενσωματωμένη ασύρματη συνδεσιμότητα και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson Projector Management (Win), Epson iProjection (Win/Mac/iOS/Android/Chrome), Epson Projector Professional Tool (Win/Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (iOS)	Epson Projector Management (Win), Epson iProjection (Win/Mac/iOS/Android/Chrome), Epson Projector Professional Tool (Win/Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (iOS)
Σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, πολλαπλή προβολή αλυσοειδών διάρθρωσης, διώρθωση σημείου και τάξη, λεπτοπορία προγραμματισμού, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, κλειδαριά, από για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδίσμα μονάδας ασύρματου LAN, χωρίς υπολογιστή (στατική εικόνα/τανιά), αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, έλεγχος και διαχείριση βιντεοπροβολέα, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου, προαιρετική κάμερα για απλή στοιβαίνη και ανάμειξη	Σίγαση ήχου/εικόνας, ανάμειξη ακμών, διώρθωση σημείου, Quick Corner, διώρθωση καμπύλης επιφάνειας, γυναίκα τοίχου, μνήμη διώρθωσης γεωμετρίας, ρυθμίση προγράμματος, διαιρούμενη οθόνη, αναζήτηση πηγής, κλειδαριά και από για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδίσμα μονάδας ασύρματου LAN, χωρίς υπολογιστή (στατική εικόνα/τανιά), αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, έλεγχος και διαχείριση βιντεοπροβολέα, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου, προαιρετική κάμερα για απλή στοιβαίνη και ανάμειξη	
38 / 27	31 / 23	38 / 27
8,4	8,3	8,5
440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	440 x 304 x 122
345 W / 258 W	312 W / 234 W	366 W / 268 W
0,3 W	0,5 W	0,5 W
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
3 έτη	3 έτη	3 έτη

	Μεγάλη αιθουσα συσκέψεων	Φωτισμός και επιγραφές	
Μοντέλο	EB-L775U	EB-U50	EV-110
Ανάλυση	4KE (WUXGA)	WUXGA (1920 x 1200)	WXGA (1280 x 800)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	7.000 / 4.900	3.700 / 2.400	2.200 / 1.100
Λόγος αντίθεσης	2.500.000:1	16.000:1	2.500.000:1
Πηγή φωτός	Laser	Λάμπα	Laser
Διάρκεια (ώρας πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	20.000/30.000	10.000 / 17.000	20.000/30.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,35 - 2,20:1	1,38 - 1,68:1	1,38 - 2,19:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	50 - 500"	30 - 300"	30 - 150"
Zoom	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,6
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±40°
Μετατόπιση φακού	± 50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	Δ/Δ	Δ/Δ
Έξοδος ηχείων	10W	5W	Δ/Δ
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDMIBaseT, RS-232C, USB τύπου A (2A), USB τύπου B, προαιρετική ασύρματη σύνδεση (ELPAP11)	Εισόδος VGA, έξοδος VGA, HDMI x 2, USB τύπου A (για τροφοδοτικό 1.200 mA), USB τύπου B (για ενημερώσεις υλικολογισμικού), RS-232C	Κάρτα SD, εισόδος HDMI, USB τύπου A (για λειτουργία GPI ή τροφοδοτικό 5 V / 2 A), USB τύπου B (για ενημερώσεις υλικολογισμικού)
Συνδεσιμότητα ήχου	Σtereoφωνική έξοδος; mini	Σtereoφωνική είσοδος mini x2, Σtereoφωνική έξοδος mini	Σtereoφωνική έξοδος mini, Bluetooth
Δικτύωση	LAN (RJ45), προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ασύρματο LAN	LAN (RJ45) και ασύρματο LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson Projector Management (Win), Epson iProjection (Win/Mac/IOS/Android/Chrome), Epson Projector Professional Tool (Win/Mac), Epson Projector Content Manager (Win/Mac), Epson Creative Projection (IOS)	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson Εφαρμογή iProjection για iOS και Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson Εφαρμογή iProjection για iOS και Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Άλλα χαρακτηριστικά	Σήσης ρήγμα/εικόνας ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας γυνά τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, ρύθμιση προγράμματος, διαρρύμνειν σύστημα, ανδριστή πηγής, κλειδοφορία και απή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδάρια Kensington, κλειδώμα μονάδας ασύρματου LAN, χωρίς υπολογιστή (στατική εικόνα/τανά), απηχηφείται ρυθμίσεων OSD, έλεγχος και διαχείριση βιντεοποιόβλεπα, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου, προαιρετική κάμερα για απλή στοιβαίνη και ανάμειξη	Αρχικό πεπλ., λειτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, οίγαση ρήγμα/εικόνας, αναπαραγωγή USB για επηρεασθέντες χωρίς πηγή, Προαιρετική βάση ράγας φωτισμού και βάση για εγκατάσταση σε δάπεδο/οροφή	Λειτουργία σταθερής φωτεινότητας, αρχικό πεπλ., λειτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, οίγαση ρήγμα/εικόνας, αναπαραγωγή κάρτας SD για επηρεασθέντες χωρίς πηγή, προαιρετική βάση ράγας φωτισμού και βάση δαπέδου, ανάμειξη ακμών, εγκατάσταση 360°, ενσωματωμένο πρόγραμμα αναπαραγωγής μέσων, λειτουργία GPI
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	38 / 27	37 / 28	34 / 22
Βάρος (kg.)	8,5	3,1	5,0
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χιλ.)	440 x 304 x 122	364 x 248 x 95	Μονάδα προβολής 175 x 260 x 175 Τροφοδοτικό 361 x 110 x 65
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	366 W / 268 W	285 W / 218 W	149 W / 122 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,3 W	0,4 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	3 έτη	Βιντεοποιόβλεπα - 3 έτη Λάμπα - 1 έτος / 1.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες

EV-115

EB-L260F

EB-L265F

EB-770F



WXGA (1280 x 800)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1920 x 1080)
16:10	16:9 (υποστηρίζει 16:6 και 21:9)	16:9	16:9
2.200 / 1.100	4.600 / 3.200	4.600 / 3.200	4.100 / 2.800
2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
1,38 - 2,19:1	1,32 - 2,12	1,32 - 2,12	0,25 - 0,35:1
30 - 150°	31 - 310°	31 - 310°	60 - 150° – λόγος διάστασης 16:9 56 - 140° – λόγος διάστασης 16:6
Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,62	Οπτικό x1,62	Ψηφιακό x1,35
Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±40°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δ/Δ	16 W	16 W	16 W
Κάρτα SD, εισόδος HDMI, USB τύπου A (για λειτουργία GPI ή τροφοδοτικό 5 V / 2 A), USB τύπου B (για ενημερώσεις υλικολογισμικού)	Εισόδος VGA, έξοδος VGA, HDMI x2, Composite, USB τύπου A x1, USB τύπου B, RS-232C, αντικατοπτρισμός, οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN	Εισόδος VGA, έξοδος VGA, HDMI x2, Composite, USB τύπου A x1, USB τύπου B, RS-232C, αντικατοπτρισμός, οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN	Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x3, Composite, USB τύπου A x2 (5v/2A x1), USB τύπου B, RS-232C, αντικατοπτρισμός, οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN
Στερεοφωνική έξοδος mini, Bluetooth	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική έισοδος mini (2x), είσοδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου	Στερεοφωνική έισοδος mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έισοδος mini x3, στερεοφωνική έισοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και ασύρματο LAN	LAN (RJ45), ενωματωμένη ασύρματη συνδεσμότητα και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45), ενωματωμένη ασύρματη συνδεσμότητα και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson Εφαρμογή iProjection για iOS και Android, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection για iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection για iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Content Manager, Epson Creative Projection για iOS
Λειτουργία σταθερής φωτεινότητας, αρχικά πεπι, λειτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, οίγαση ήχου/ εικόνας, αναπαραγωγή κάρτας SD για επιγραφές χωρίς πηγή, προαιρετική βάση ράγας φωτισμού και βάση δαπέδου, ανάμεικ ακύρων, εγκατάσταση 360°, ενωματωμένο πρόγραμμα αναπαραγωγής μέσων, λειτουργία GPI	Προαιρετική τοποθέτηση, ανάμεικη ακύρων, προβολή 16:6, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), οίγαση ήχου/εικόνας, αντημαρφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, προστασία κωδικού πρόσβασης, αναπαραγωγή περιεχομένου, εγκατάσταση δαπέδου και οροφής, εγκατάσταση ράγας φωτισμού	Προαιρετική τοποθέτηση, ανάμεικη ακύρων, προβολή 16:6, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), οίγαση ήχου/εικόνας, αντημαρφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδόμαν μονάδα ασύρματου LAN, προστασία με κωδικό πρόσβασης, Αναπαραγωγή περιεχομένου, εγκατάσταση οροφής	Προαιρετική τοποθέτηση, ανάμεικη ακύρων, προβολή 16:6, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), οίγαση ήχου/εικόνας, αντημαρφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδόμαν μονάδα ασύρματου LAN, προστασία με κωδικό πρόσβασης, Αναπαραγωγή περιεχομένου, εγκατάσταση οροφής
34 / 22	37 / 27	37 / 27	37 / 27
5,0	4,2	4,2	5,9
Μονάδα προβολής 175 x 260 x 175 Τροφοδοτικό 361 x 110 x 65	325 x 299 x 90	325 x 299 x 90	356 x 395 x 133
149 W / 122 W	260 W / 191 W	260 W / 191 W	263 W / 199 W
0,4 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες

Φωτισμός και επιγραφές			
Μοντέλο	EB-775F	EB-800F	EB-805F
Ανάλυση	Full HD (1920 x 1080)	Full HD (1366 x 768 x 2)	Full HD (1366 x 768 x 2)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9	16:9	16:9
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	4.100 / 2.800	5.000/3.500	5.000/3.500
Λόγος αντιθεσής	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Πηγή φωτός	Laser	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	0.25 - 0.35:1	0.27 - 0.37:1	0.27 - 0.37:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	60 - 150" - λόγος διάστασης 16:9 56 - 140" - λόγος διάστασης 16:6	65 - 130" σε λόγο διάστασης 16:9 61 - 120" σε λόγο διάστασης 16:6	65 - 130" σε λόγο διάστασης 16:9 61 - 120" σε λόγο διάστασης 16:6
Zoom	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°
Μετατόπιση φακού	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Έξοδος ηχείων	16 W	2 x 8 W	2 x 8 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, HDMI x3, Composite, USB τύπου A x2 (5v/2A x1), USB τύπου B, RS-232C, αντικαταπομής οδόντων (Miracast), ασύρματο LAN	Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI x3, έξοδος HDMI, είσοδος Composite, HDBaseT, RS-232, USB τύπου A x2, USB τύπου B	Εισόδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος HDMI x3, έξοδος HDMI, είσοδος Composite, HDBaseT, RS-232, USB τύπου A x2, USB τύπου B
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, Στερεοφωνική έξοδος mini
Δικτύωση	LAN (RJ45) και μανόδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Content Manager, Epson Creative Projection για iOS	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Άλλα χαρακτηριστικά	Προαιρετική τοποθέτηση, ανάμειξη ακουστικών, προβολή 16:6, λεπτουργίες πορτών και κοινής χρήσης λειτουργία κανονικής χρήσης οδόντων (πελάτης), αίσιας ήχου/εκάνας, αναπαραγωγή περιεχόμενου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακουστικών, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, λεπτουργία χρωμάτων DICOM, κλειδαριά, από για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδώματα μανόδα ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, Αναπαραγωγή περιεχόμενου, εγκατάσταση οροφής	Προβολή 16:6, πλαταντή προβολή μέσω αλυσιδούδων διάρθρωσης, αίσιας ήχου/εκάνας, αναπαραγωγή περιεχόμενου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακουστικών, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, λεπτουργία χρωμάτων DICOM, κλειδαριά, από για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, προαιρετική επιπολή ήχου τοποθέτηση	Προβολή 16:6, πλαταντή προβολή μέσω αλυσιδούδων διάρθρωσης, αίσιας ήχου/εκάνας, αναπαραγωγή περιεχόμενου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακουστικών, διόρθωση σημείου και τόξου, λεπτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, λεπτουργία χρωμάτων DICOM, κλειδαριά, από για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, προαιρετική επιπολή ήχου τοποθέτηση
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	37 / 27	36 / 27	36 / 27
Βάρος (kg.)	5,9	9,2	9,2
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	356 x 395 x 133	458 x 210 x 375	458 x 210 x 375
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	263 W / 199 W	366 W / 262 W	366 W / 262 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ	Ναι	Ναι
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες

Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές του φακού.

Εγκατάσταση

EB-PU1006W



EB-PU1007W



EB-PU1007B



EB-PU1008W



WUXGA (1920 x 1200)			
16:10	16:10	16:10	16:10
6.000/4.200	7.000/4.900	7.000 / 4.900	8.500 / 5.950
2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
1,44 - 2,32:1	1,44 - 2,32:1	1,44 - 2,32:1	1,44 - 2,32:1
50 - 1.000"	50 - 1.000"	50 - 1.000"	50 - 1.000"
Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6
Μη αυτόματη ±45°	Μη αυτόματη ±45°	Μη αυτόματη ±45°	Μη αυτόματη ±45°
Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30°
± 67% κατακόρυφα	± 67% κατακόρυφα	± 67% κατακόρυφα	± 67% κατακόρυφα
±30% ορίζοντα	±30% ορίζοντα	±30% ορίζοντα	±30% ορίζοντα
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC
Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN			
Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζώνη, εστίαση και μεταπότιση φακού, μήνιμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μεταπότισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμεικτη ακύρων, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζώνη, εστίαση και μεταπότιση φακού, μήνιμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μεταπότισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμεικτη ακύρων, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζώνη, εστίαση και μεταπότιση φακού, μήνιμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μεταπότισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμεικτη ακύρων, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζώνη, εστίαση και μεταπότιση φακού, μήνιμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μεταπότισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμεικτη ακύρων, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου
30 / 28	33 / 29	33 / 29	35 / 30
15,4	16,3	16,3	16,3
545 x 436 x 164			
367 W / 310 W	431 W / 366 W	431 W / 366 W	535 W / 452 W
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
3 έτη	3 έτη	3 έτη	3 έτη

Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές του φακού.

	Εγκατάσταση		
Μοντέλο	EB-PU1008B	EB-PU2010W	EB-PU2010B
			
Ανάλυση	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	8.500 / 5.950	10.000 / 7.000	10.000 / 7.000
Λόγος αντίθεσης	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Πηγή φωτός	Laser	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,44 - 2,32:1	1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	50 - 1.000"	60 - 1.000"	60 - 1.000"
Zoom	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	± 67% κατακόρυφα ±30% οριζόντια	± 60% κατακόρυφα ±18% οριζόντια	± 60% κατακόρυφα ±18% οριζόντια
Έξοδος ηχείων	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος HDMI (HDCP 2.3), εισόδος DVI, HDBaseT, εισόδος: VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC	Εισόδος: HDMI (HDCP 2.3), εισόδος: DVI, HDBaseT, εισόδος: SDI, έξοδος: SDI, εισόδος: VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC	Εισόδος: HDMI (HDCP 2.3), εισόδος: DVI, HDBaseT, εισόδος: SDI, έξοδος: SDI, εισόδος: VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική έξοδος: mini	Στερεοφωνική έξοδος: mini	Στερεοφωνική έξοδος: mini
Δικτύωση	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson Projection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Άλλα χαρακτηριστικά	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, υποχρεωτικός ουρμ., εστίσηση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, οίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γυνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται καλύμμα καλωδίου	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, υποχρεωτικός ουρμ., εστίσηση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, οίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γυνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, υποχρεωτικός ουρμ., εστίσηση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, οίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γυνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	35 / 30	37 / 30	37 / 30
Βάρος (kg.)	16,3	16,8	16,8
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χιλ.)	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	535 W / 452 W	535 W / 452 W	535 W / 452 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	3 έτη

Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές του φακού.

EB-PU2113W



EB-PU2213B



EB-PU2116W



EB-PU2216B



WUXGA (1920 x 1200)

16:10

13.000 / 9.100

2.500.000:1

Laser

20.000/30.000

1,57 - 2,56:1

60 - 1.000"

Οπτικό 1.6x

Μη αυτόματη ±45°

Μη αυτόματη ±30°

± 60% κατακόρυφα
±18% ορίζοντα

Δ/Δ

Εισόδος: HDMI (HDCP 2.3), εισόδος DVI, HDBaseT, εισόδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC

Στερεοφωνική έξοδος mini

LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN

Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector ContentManager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool

Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίση και μετατόπιση φακού, μήτημ φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές, ανάμεικη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπτώσεων, επιφάνειας και γυνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X¹

34 / 29

23,8

586 x 492 x 185

864 W / 633 W

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

3 έτη

WUXGA (1920 x 1200)

16:10

13.000 / 9.100

2.500.000:1

Laser

20.000/30.000

1,57 - 2,56:1

60 - 1.000"

Οπτικό 1.6x

Μη αυτόματη ±45°

Μη αυτόματη ±30°

± 60% κατακόρυφα
±18% ορίζοντα

Δ/Δ

Εισόδος: HDMI (HDCP 2.3), εισόδος DVI, HDBaseT, εισόδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC

Στερεοφωνική έξοδος mini

LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN

Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector ContentManager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool

Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίση και μετατόπιση φακού, μήτημ φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδών διάφρωσης, μηχανικό κλείστρο, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πτηγή, ανάμεικη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπτώσεων, επιφάνειας και γυνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X¹

34 / 29

23,7

586 x 492 x 185

864 W / 633 W

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

3 έτη

WUXGA (1920 x 1200)

16:10

16.000 / 11.200

2.500.000:1

Laser

20.000/30.000

1,57 - 2,56:1

60 - 1.000"

Οπτικό 1.6x

Μη αυτόματη ±45°

Μη αυτόματη ±30°

± 60% κατακόρυφα
±18% ορίζοντα

Δ/Δ

Εισόδος: HDMI (HDCP 2.3), εισόδος DVI, HDBaseT, εισόδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για τεχνική υποστήριξη), Remote, NFC

Στερεοφωνική έξοδος mini

LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN

Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector ContentManager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool

Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίση και μετατόπιση φακού, μήτημ φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές, ανάμεικη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπτώσεων, επιφάνειας και γυνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X¹

38 / 34

24,3

586 x 492 x 185

1083 W / 773 W

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

3 έτη

WUXGA (1920 x 1200)

16:10

16.000 / 11.200

2.500.000:1

Laser

20.000/30.000

1,57 - 2,56:1

60 - 1.000"

Οπτικό 1.6x

Μη αυτόματη ±45°

Μη αυτόματη ±30°

± 60% κατακόρυφα
±18% ορίζοντα

Δ/Δ

Εισόδος: HDMI (HDCP 2.3), εισόδος DVI, HDBaseT, εισόδος SDI, εισόδος SDI, εισόδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για τεχνική υποστήριξη), Remote, NFC

Στερεοφωνική έξοδος mini

LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN

Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector ContentManager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool

Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίση και μετατόπιση φακού, μήτημ φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδών διάφρωσης, μηχανικό κλείστρο, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές, ανάμεικη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπτώσεων, επιφάνειας και γυνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X¹

38 / 34

24,2

586 x 492 x 185

1083 W / 773 W

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

3 έτη

¹ Με πιστοποίηση IP5X σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60529. Η πιστοποίηση IP5X αφορά στον οπτικό μηχανισμό και τη μονάδα πηγής φωτός. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές του φακού.

Εγκατάσταση			
Μοντέλο	EB-PU2120W	EB-PU2220B	EB-L30000U
			
Ανάλυση	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	20.000 / 14.000	20.000 / 14.000	30.000 / 21.000
Λόγος αντίθεσης	2.500.000:1	2.500.000:1	2.500.000:1
Πηγή φωτός	Laser	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	20.000/30.000	20.000/30.000	20.000/30.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,57 - 2,56:1	1,57 - 2,56:1	1,74 - 2,35:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	60 - 1.000"	60 - 1.000"	100 - 1.000"
Zoom	Οπτικό 1.6x	Οπτικό 1.6x	Οπτικό x1,4
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	± 60% κατακόρυφα ± 18% οριζόντια	± 60% κατακόρυφα ± 18% οριζόντια	± 65% κατακόρυφα ±30% οριζόντια
Έξοδος ηχείων	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC	Εισόδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για υπηρεσία), Remote, NFC	Εισόδος VGA, έξοδος VGA, είσοδος DVI, είσοδος BNC, HDBaseT, HD-SDI, HDMI (HDCP 2.2)
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Δ/Δ
Δικτύωση	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows/Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS και Android, Epson Projector Professional Tool
Άλλα χαρακτηριστικά	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, υψηλού ζουμ, εστίσης και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογής φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές/επιγραφές, ανάμειξη ακινών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ¹	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, υψηλού ζουμ, εστίσης και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογής φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς, πηγή, ανάμειξη ακινών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ¹	Πλήρως στεγανοποιημένο σύστημα οπτικών, επιλογής φακού με δυνατότητα εναλλαγής, μηχανικό ζουμ, μετατόπιση εστίσης και φακού, μνήμη φακού, ενσωματωμένη κάμερα για βαθμονόμηση χρωμάτων, βελτίωση 4K, εγκατάσταση 360°, ανάμειξη ακινών, Κατακόρυφη προβολήν, Epson Projector Professional Tool. Διαθέσιμος και σε λευκό χρώμα (EB-L30002U)
Επιπέδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	45 / 37	45 / 37	49 / 41
Βάρος (κ.)	24,4	24,4	63,8
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	586 x 492 x 185	586 x 492 x 185	790 x 710 x 299
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	1301 W / 899 W	1301 W / 899 W	2325 W / 1511 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενέργυοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	5 έτη / 20.000 ώρες

EH-TW6150**EH-TW6250****EH-TW7000**

4K PRO-UHD

16:9

2.800 / 1.900

35.000:1

Λάμπτα

4.500 / 7.500

1,32 - 2,15:1

40 - 500"

Οπτικό x1,62

Αυτόματη ±30°
Μη αυτόματη ±30°

± 60% κατακόρυφα

10 W, μονοφωνικός

USB 2.0 τύπου Mini-B (μόνο για υπηρεσία),
αποσύνδεση υποδοχής HDMI (HDCP 2.3) (2x),
USB 2.0-A

Στερεοφωνικό mini jack

Προσαρμογέας ασύρματου LAN -
πωλείται ξεχωριστά

Δ/Δ

Αυτόματη διόρθωση keystone, ενσωματωμένο πηγείο,
λειτουργία παιχνιδιών, οριζόντια και κατακόρυφη
διόρθωση keystone, μεγάλη διάρκεια ζωής λάμπτας,
Quick Corner, κλειδαριά Kensington

4K PRO-UHD

16:9

2.800 / 1.900

35.000:1

Λάμπτα

4.500 / 7.500

1,32 - 2,15:1

40 - 500"

Οπτικό x1,62

Αυτόματη ±30°
Μη αυτόματη ±30°

± 60% κατακόρυφα

10 W, μονοφωνικός

USB 2.0 τύπου Mini-B (μόνο για υπηρεσία), ασύρματο
LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, αποσύνδεση υποδοχής
HDMI (HDCP 2.3)

Στερεοφωνικό mini jack

Μέσια συσκευής Android TV

Δ/Δ

Android TV, Αυτόματη διόρθωση keystone,
ενσωματωμένο πηγείο, λειτουργία παιχνιδιών, οριζόντια
και κατακόρυφη διόρθωση keystone, μεγάλη διάρκεια
ζωής λάμπτας,
Quick Corner, κλειδαριά Kensington

4K PRO-UHD

16:9

3.000 / 2.000

40.000:1

Λάμπτα

3.500 / 5.000

1,32 - 2,15:1

40 - 500"

Οπτικό x1,6

Μη αυτόματη ±30°
Μη αυτόματη ±30°± 60% κατακόρυφα
± 24% οριζόντια

Δ/Δ

Εισόδος HDMI (x2), USB 2.0 τύπου A x2, USB 2.0
τύπου Mini-BΣτερεοφωνικό mini jack,
AtpX Bluetooth (SCMS-T)Προσαρμογέας ασύρματου LAN -
πωλείται ξεχωριστάEpson iProjection
(Windows/Mac), εφαρμογή Epson
iProjection για iOS
και Android

36 / 28

4,1

333 x 275 x 131

301 W / 231 W

0,4 W

Δ/Δ

Δ/Δ

Βιντεοπροβολέας - 2 έτη
Λάμπτα - 3 έτη / 3.000 ώρες

36 / 28

4,1

333 x 275 x 131

301 W / 231 W

0,4 W

Δ/Δ

Δ/Δ

Βιντεοπροβολέας - 2 έτη
Λάμπτα - 3 έτη / 3.000 ώρες

32 / 24

6,6

410 x 310 x 157

368 W / 280 W

0,5 W

Δ/Δ

Δ/Δ

Βιντεοπροβολέας - 2 έτη
Λάμπτα - 3 έτη / 3.000 ώρες

	Οικιακοί		
Μοντέλο	EH-TW7100	EH-LS300B	EH-LS300W
			
Ανάλυση	4K PRO-UHD	Full HD 1080p	Full HD 1080p
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9	16:9	16:9
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	3.000 / 2.000	3.600 / 1.800	3.600 / 1.800
Λόγος αντιθεσής	100.000:1	2500.000:1	2500.000:1
Πηγή φωτός	Λάμπα	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	3.500 / 5.000	20.000 / 20.000	20.000 / 20.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,32 - 2,15:1	0,26:1	0,26:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγωνίων)	40 - 500"	61 - 120"	61 - 120"
Zoom	Οπτικό x1,62	Σταθερό	Σταθερό
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Δ/Δ	Δ/Δ
Μετατόπιση φακού	± 60% κατακόρυφα ± 24% οριζόντια	Δ/Δ	Δ/Δ
Έξοδος ηχείων	10 W	Ηχος από τη YAMAHA 2 ηχεία 1 woofer, συνολικά 20 W	Ηχος από τη YAMAHA 2 ηχεία 1 woofer, συνολικά 20 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Εισόδος HDMI (x2), USB 2.0 τύπου A x2, USB 2.0 τύπου Mini-B	HDMI x 2 (1 x ARC), 1,1 τύπου A, 2.0 τύπου Mini-B	HDMI x 2 (1 x ARC), 1,1 τύπου A, 2.0 τύπου Mini-B
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνικό mini jack, AtpX Bluetooth (SCMS-T)	AtpX Bluetooth (SCMS-T) μέσω συσκευής Android TV	AtpX Bluetooth (SCMS-T) μέσω συσκευής Android TV
Δικτύωση	Προσαρμογέας ασύρματου LAN - πωλείται ξεχωριστά	Μέσω συσκευής Android TV	Μέσω συσκευής Android TV
Λύσεις λογισμικού Epson	Epson iProjection (Windows/Mac), Εφαρμογή Epson iProjection για iOS και Android	Δ/Δ	Δ/Δ
Άλλα χαρακτηριστικά	Ρύθμιση βάθους 3D, Frame interpolation, Quick corner, κλειδαριά Kensington	Android TV, ενσωματωμένο Chromecast μέσω συσκευής Android TV, Google Assistant μέσω συσκευής Android TV, προσαρμογή γυνίας, υποστήριξη εισόδου 4K, άμεση ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση, αρχικό meniu	Android TV, ενσωματωμένο Chromecast μέσω συσκευής Android TV, Google Assistant μέσω συσκευής Android TV, προσαρμογή γυνίας, υποστήριξη εισόδου 4K, άμεση ενεργοποίηση/απενεργοποίηση, αρχικό meniu
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	32 / 24	37 / 23	37 / 23
Βάρος (κ.)	6,9	7,2	7,2
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	410 x 310 x 157	467 x 400 x 149	467 x 400 x 149
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	387 W / 297 W	278 W / 179 W	278 W / 179 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	2 W	2 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ	Δ/Δ	Δ/Δ
Εγγύηση	Βιτεοπροβολέας - 2 έτη Λάμπα - 3 έτη / 3.000 ώρες	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πέλατη	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πέλατη

EH-LS800W



EH-LS800B



EH-TW9400



EH-LS11000W



4K PRO-UHD

4K PRO-UHD

4K PRO-UHD

4K (3840*2160)

16:9

16:9

16:9

16:9

4.000 / 2.000

4.000 / 2.000

2.600 σε κανονική λειτουργία

2.500 / 1.000

2.500.000:1

2.500.000:1

1.200.000:1

2.500.000:1

Laser

Laser

Λάμπα

Laser

20.000 / 20.000

20.000 / 20.000

2.400 / ΔΙ

20.000 / 20.000

0,16 - 0,40:1

0,16 - 0,40:1

1,35 - 2,84:1

1,35 - 2,84:1

80 - 150"

80 - 150"

30 - 300"

50 - 300"

Ψηφιακό x2,5

Ψηφιακό x2,5

Μηχανικό οπτικό x2,1

Μηχανικό οπτικό x2,1

Διόρθωση 4 σημείων, διόρθωση 8 σημείων, διόρθωση σημείων 33 x 33

Διόρθωση 4 σημείων, διόρθωση 8 σημείων, διόρθωση σημείων 33 x 33

Μη αυτόματη ± 30°
Δ/ΔΜη αυτόματη ± 30
Μη αυτόματη ± 30

Δ/Δ

Δ/Δ

Μηχανική ± 96,3% κατακόρυφα
Μηχανική ± 47,1% οριζόντιαΜηχανική ± 96,3 κατακόρυφα
Μηχανική ± 47,1 οριζόντια

Ηχος από τη YAMAHA 2.1ch 20 W

Ηχος από τη YAMAHA 2.1ch 20 W

Δ/Δ

Δ/Δ

USB 2.0-A (3x), USB 2.0 τύπου Mini-B (μόνο για υπηρεσία), ασύρματο LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, αποσύνδεση υποδοχής, Bluetooth, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (3x)

USB 2.0-A (3x), USB 2.0 τύπου Mini-B (μόνο για υπηρεσία), ασύρματο LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, αποσύνδεση υποδοχής, Bluetooth, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (3x)

Είσοδος VGA, HDMI x2
(HDMI 1 - HDCP2.2
και 1.4), USB τύπου A,
USB τύπου B, RS-232C,
Έξοδος TriggerUSB 1.1 τύπου A (2x), USB 2.0
Τύπου Mini-B, RS-232C, Σύνδεση
Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T),
Έξοδος Trigger, HDMI ARC, HDMI
(HDCP 2.3) (2x)HDMI ARC, στερεοφωνικό mini jack,
Bluetooth μέσω Android TVHDMI ARC, στερεοφωνικό mini jack,
Bluetooth μέσω Android TV

Δ/Δ

Δ/Δ

Μέσω συσκευής Android TV

Μέσω συσκευής Android TV

Προσαρμογέας ασύρματου LAN -
πωλείται ξεχωριστάΠροσαρμογέας ασύρματου LAN -
πωλείται ξεχωριστάEpson iProjection
(Windows/Mac),
Εφαρμογή Epson iProjection
για iOS και AndroidEpson iProjection
(Windows/Mac),
Εφαρμογή Epson iProjection
για iOS και AndroidEpson iProjection
(Windows/Mac),
Εφαρμογή Epson iProjection
για iOS και Android

Δ/Δ

Βελτίωση 4K, Android TV, αυτόματη
ενυποτίποτη, αυτόματη αναζήτηση
πηγής, ενσωματωμένο πηκτίο,
Chromecast, ψηφιακό ζουμ, frame
interpolation, μεγάλη διάρκεια ζωής
πηγής φωτός, Quick Corner, κλειδιάριδα
Kensington, ήχος από τη YamahaΒελτίωση 4K, Android TV, αυτόματη
ενυποτίποτη, αυτόματη αναζήτηση
πηγής, ενσωματωμένο πηκτίο,
Chromecast, ψηφιακό ζουμ, frame
interpolation, μεγάλη διάρκεια ζωής
πηγής φωτός, Quick Corner, κλειδιάριδα
Kensington, ήχος από τη YamahaΒαθμονόμηση ISF, μηχανικό ζουμ
/ εστίση / μετατόπιση φακού,
Βελτίωση 4K,
υποστήριξη HDR και UHD BD,
μνήμη θέσης φακού
(x10), Ενέργεια
3D, λειτουργία Pip (picture-in-picture)
Frame interpolation,
Υπερανάλυση, βελτίωση
λεπτομέρειας, μετατροπή 2D σε 3D,
κλειδιάριδα Kensington,
σοφάλεια ασύρματου LANΒελτίωση 4K, λειτουργία σίγασης ρήγμα
/ εικόνας, Ψηφιακό ζουμ, Παρεμβολή
καρέ, Ορίζοντας και κατακόρυφη
διόρθωση keystone, Αμεση
ενεργοποίηση/απενεργοποίηση, Μνήμη
θέσης φακού, Μεγάλη ζωή πηγής
φωτός, Υπερ-ανάλυση

32 / 19

32 / 19

31 / 20

30 / 22

12,3

12,3

11,2

12,7

695 x 341 x 156

695 x 341 x 156

520 x 450 x 193

520 x 192,70 x 447

350 W / 217 W

350 W / 217 W

355 W / 271 W

302 W / 198 W

2 Watt

2 Watt

0,35 W

0,4 W

Δ/Δ

Δ/Δ

Δ/Δ

Δ/Δ

60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά
από τον πελάτη60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά
από τον πελάτη24 μήνες / 3.000 ώρες με μεταφορά
από τον πελάτη60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά
από τον πελάτη

Οικιακοί	
Μοντέλο	EH-L512000B
	
Ανάλυση	4K (3840*2160)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	2.700 / 1.000
Λόγος αντίθεσης	2.500.000:1
Πηγή φωτός	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	20.000 / 20.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,35 - 2,84:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγωνίως)	50 - 300*
Zoom	Μηχανικό οπτικό x2,1
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ± 30 Μη αυτόματη ± 30
Μετατόπιση φακού	Μηχανική ± 96,3 κατακόρυφα Μηχανική ± 47,1 οριζόντια
Έξοδος ηχείων	Δ/Δ
Δυνατότητα διασύνδεσης	USB 1.1 Τύπου A (2x), USB 2.0 Τύπου Mini-B, RS-232C, Σύνδεση Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T), έξοδος Trigger, HDMI ARC, HDMI (HDCP 2.3) (2x)
Συνδεσιμότητα ήχου	Δ/Δ
Δικτύωση	Προσαρμογέας ασύρματου LAN - πωλείται διχωριστά
Λύσεις λογισμικού Epson	Δ/Δ
Άλλα χαρακτηριστικά	Βελτίωση 4K, Λειτουργία οίγασης ήχου / εικόνας, Ψηφιακό ζουμ, Παρεμβολής καρέ, Οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, Πιστοποίηση ISF, Άμεση ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση, Μνήμη θέσης φακού, Μεγάλη ζωή πηγής φωτός, Quick Corner, Υπερ-ανάλυση
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	30 / 22
Βάρος (kg.)	12,7
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χλ.)	520 x 192,70 x 447
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	302 W / 198 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,4 W
Με πιστοποίηση TCO	Δ/Δ
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Δ
Εγγύηση	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη



Τηλεοπτικός βιντεοπροβολέας laser EpiqVision Mini EF-11/EF-12

Με τους μικρότερους βιντεοπροβολείς laser της Epson, μπορείτε να κάνετε προβολή προς οποιαδήποτε κατεύθυνση και σε σχεδόν οποιαδήποτε επιφάνεια. Αυτοί οι μίνι βιντεοπροβολείς laser έχουν κομψή σχεδίαση, προσφέρουν ευκολία χρήσης και συνοδεύονται από μια σειρά λύσεων συνδεσιμότητας.

Η σειρά των μικρότερων καταναλωτικών βιντεοπροβολέων laser της Epson Μοντέρνα και σύγχρονη σχεδίαση Υψηλή απόδοση έγχρωμου φωτισμού έως 1.000 lumen Η πηγή φωτός laser παρέχει έως 10 χρόνια ψυχαγωγίας¹ Προβολή προς οποιαδήποτε κατεύθυνση

EF-11



EF-12



Τηλεχειριστήριο που ταιριάζει στο ντιζάιν Έξυπνη οικιακή ψυχαγωγία² Ενσωματωμένο ηχείο Κορυφαίος ήχος από τη YAMAHA (EF-12 μόνο) Εγγύηση 5 ετών³

Οι ονομασίες Android TV™ Google, Android, YouTube, Android TV και άλλα σήματα αποτελούν εμπορικά σήματα της Google LLC. Για ορισμένους παρόχους περιεχομένου μπορεί να απαγούνται συνδρομές.

¹ Με βάση την παρακολούθηση περιεχομένου για πέντε ώρες καθημερινά και τη ρύθμιση του βιντεοπροβολέα στην οικονομική λειτουργία.

² Ενσωματωμένο Miracast (EF-11), Android TV, Google Assistant⁶ και ενσωματωμένο Chromecast⁷ (EF-12).

³ 5 έτη ή 12.000 ώρες, όποιο από τα δύο προκύψει πρώτο.

Επιλογές συγκεκριμένων μοντέλων



Βάσεις τοίχου για εξαιρετικά κοντινή προβολή και κοντινή απόσταση προβολής

ELPMB62 για EB-1485Fi, EB-760W, EB-760Wi, EB-770F, EB-770Fi, EB-775F, EB-800F και EB-805F.

ELPMB45 ή ELPMB64 για τα μοντέλα EB-L210SW και EB-L210SF

Μονάδα αγγίγματος με το δάκτυλο

ELPFT01 για EB-1485Fi, EB-760Wi και EB-770Fi.

Βραχίονας μονάδας αγγίγματος με το δάκτυλο

ELPMB63 για στερέωση του ELPFT01 απευθείας στον τοίχο - προαιρετική χρήση ανάλογα με την εγκατάσταση.

Πλαίσια στοίβαξης ELPMB52, ELPMB59

Ειδικά πλαίσια σχεδιασμένα από τη LANG AG για τα προϊόντα EB-PU έως EB-L30000U για κατακόρυφη προβολή και στοίβαξη βιντεοπροβολέα.



Μονάδα κάμερας ELPEC01

Προαιρετική μονάδα εξωτερικής κάμερας σχεδιασμένη για τους φακούς εξαιρετικά κοντινής προβολής των σειρών EB-PU και ELPLX.



Εξωτερικό φίλτρο αέρα ELPAF63

Προαιρετικό εξωτερικό φίλτρο αέρα σχεδιασμένο για τη σειρά EB-PU1000. Αυτό το φίλτρο αυξάνει την αντοχή στη σκόνη και έλαχιστοποιεί τα διαστήματα συντήρησης, ακόμα και όταν χρησιμοποιείται σε περιβάλλον με πολλή σκόνη.

Συμπληρωματικές λύσεις

Συστήματα ασύρματης παρουσίασης



ELPWP10 / ELPWP20

Με τα νέα συστήματα ασύρματης παρουσίασης της Epson μοιράζεστε την οθόνη σας και αυξάνετε την παραγωγικότητά σας εύκολα.

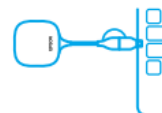


Αυτόματη έναρξη

Οι λύσεις προβολής Epson ανοίγουν αυτόμata όταν o αναμεταδότης συνδεθεί σε έναν φορητό υπολογιστή.

Λειτουργικότητα δέκτη

Η λειτουργικότητα δέκτη μπορεί να ενσωματωθεί στις λύσεις προβολής* Epson, μειώνοντας τα αρχικά σας έξοδα (μόνο για ELPWP10).



Διαισθητική σχεδίαση

Είναι τόσο απλό που δεν χρειάζεται ειδική εκπαίδευση για να το χρησιμοποιήσετε. Η κοινή χρήση της οθόνης, η μετάβαση σε διαφορετική συσκευή ή η ταυτόχρονη κοινή χρήση έως τεσσάρων συσκευών γίνεται πολύ απλά με το πάτημα ενός κουμπιού.

1 Συνδέστε σε έναν φορητό υπολογιστή



2 Κάντε κλικ στο κουμπί



3 Συνεργαστείτε στη μεγάλη οθόνη

*Μόνο επιλεγμένα προϊόντα laser Epson. Εναλλακτικά, χρησιμοποιήστε το ELPWP20 για όλες τις άλλες οθόνες HDMI.

Κάμερα εγγράφων



Επιτραπέζιος οπτικοποιητής ELPDC30

Κάμερα 13 megapixel (4k)
Έως 60 καρέ το δευτερόλεπτο
Περιοχή λήψης A3
Εικόνες 4K UHD μέσω HDMI/Miracast
Οπτικό ζουμ 10x/ψηφιακό ζουμ 23x
Ασφάλεια κλειδαριάς Kensington
Ενσωματωμένη, εύχρηστη λαβή μεταφοράς



Επιτραπέζιος οπτικοποιητής ELPDC21

Κάμερα 2 megapixel (1920 x 1080)
Έως 30 καρέ το δευτερόλεπτο
Περιοχή λήψης A3
Ενσωματωμένος φωτισμός LED
Υποστηρίζει παράλληλη έξοδο βίντεο και λειτουργία διαιρούμενης οθόνης
Εικόνες 1080p μέσω εξόδων VGA, HDMI, USB
Οπτικό ζουμ 12x, ψηφιακό ζουμ 10x
Βελτιωμένη ασφάλεια με κλειδαριά Kensington και μπάρα ασφαλείας



Επιτραπέζιος οπτικοποιητής ELPDC13

Κάμερα 2 megapixel (1920 x 1080)
Έως 30 καρέ το δευτερόλεπτο
Περιοχή λήψης A3
Ενσωματωμένος φωτισμός LED
Υποστηρίζει παράλληλη έξοδο βίντεο και λειτουργία διαιρούμενης οθόνης
Εικόνες 1080p μέσω εξόδων VGA, HDMI, USB
Ψηφιακό ζουμ 16x
Βελτιωμένη ασφάλεια με κλειδαριά Kensington και μπάρα ασφαλείας



Φορητός οπτικοποιητής ELPDC07

Κάμερα 2 megapixel (1920 x 1080)
Έως 30 καρέ το δευτερόλεπτο
Περιοχή λήψης A3
Ενσωματωμένος φωτισμός LED
Τροφοδοσία μέσω USB
Ψηφιακό ζουμ 8x

Επιλογές



Προσαρμογέας ασύρματου LAN ELPAP10/ELPAP11

Αναβαθμίστε τη συνδεσιμότητα της συμβατής σας λύσης προβολής Epson με αυτόν τον προσαρμογέα ασύρματου LAN (ελέγχετε τις προδιαγραφές προϊόντος για συμβατότητα).



Κουτί ελέγχου και συνδέσεων ELP CB03

Το κουτί ελέγχου και συνδέσεων της Epson είναι ειδικά σχεδιασμένο για να ικανοποιεί τις ανάγκες των χρηστών στον τομέα της εκπαίδευσης. Προσφέρει μια τακτοποιημένη λύση διαχείρισης καλωδίων και είναι συμβατό με τους περισσότερους βιντεοπροβολείς για αίθουσες διδασκαλίας της Epson που διαθέτουν έως 3 εισόδους HDMI και μια σύνδεση RS232C. Με μεγάλα κουμπιά με ευκρινείς ενδείξεις που μοιάζουν με αυτά των βιντεοπροβολέων Epson, διασφαλίζεται η ευκολία χρήσης, δίνοντας στους παρουσιαστές τη δυνατότητα γρήγορης ενεργοποίησης και ρύθμισης της πηγής και του ήχου. Το σήμα USB, το οποίο είναι συμβατό με προβολή μέσω USB 3 σε 1 της Epson, ενισχύεται επίσης ώστε να φτάνει έως και τα 10 μ.



Εξωτερικά ηχεία ELPSP02

Τα ηχεία ELPSP02, μια προαιρετική πρόσθετη επιλογή πλήρως συμβατή με το κουτί ελέγχου και συνδέσεων Epson, προσφέρουν ισχυρή υποστήριξη στερεοφωνικού ήχου 2 x 15 W, για απόλυτη ευκρίνεια ακόμα και σε μεγάλους χώρους.



ELPSC21 Φορητή οθόνη 80"
Οθόνη 16:9

Φορητή οθόνη 80 ίντσών
Λόγος διάστασης 16:9 για παιχνίδια και ταινίες 1080p
Βάρος κάτω από 4 κ., περιλαμβάνεται
τσάντα μεταφοράς
Εύκολη εγκατάσταση



ELPSC32 Επιτραπέζια οθόνη 50"
Οθόνη επιφάνειας εργασίας 4:3

Αναδιπλούμενη οθόνη 50 ίντσών
Λόγος διάστασης 4:3 για παρουσιάσεις
- ιδανική για βιντεοπροβολείς SVGA
και XGA
Γρήγορη εγκατάσταση για επιτραπέζια
χρήση
Ιδανική για παρουσιάσεις σε Ταξίδια -
βάρος μόλις 3 κ.

Επιλογές φακών για τη σειρά EB-PU1000

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντινής προβολής	Κοντινής απόστασης προβολής	Κοντινής απόστασης προβολής	Ευρημάνως προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεγάλης απόστασης προβολής
Όνομα μοντέλου	ELPLX01S/LX01WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW08	ELPLM15	ELPLM10	ELPLM11	ELPLL08
Κωδικός εξαρτήματος	V12H004X0A/V12H004Y0A	V12H004U03	V12H004U04	V12H004W08	V12H004M0F	V12H004M0A	V12H004M0B	V12H004L08
Τύπος επίστρωσης (ζουμ)	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός
Λόγος ζουμ (optical)	Δ/Δ	1,2x	1,2x	1,4x	1,6x	1,5x	1,5x	1,4x
Λόγος απόστασης								
Μοντέλο WUXGA	16:10 16:9	0.35:1	0.65 - 0.78:1	0.87 - 1.05:1	1.04 - 1.46:1	1.44 - 2.21:1	2.16 - 3.48:1	3.32 - 5.05:1
Αριθμός F		1.9	2.0 - 2.26	2.0 - 2.1	2.0 - 2.22	1.65 - 2.27	1.8 - 2.51	1.84 - 2.4
Εστιατή απόσταση	5,8 χλ.	11,1 χλ. - 13,1 χλ.	14,8 χλ. x 17,7 χλ.	17,6 χλ. - 24,2 χλ.	24,0 χλ. - 38,2 χλ.	36 χλ. - 57,4 χλ.	55,4 χλ. - 83,3 χλ.	80,6 χλ. - 121,1 χλ.
Εύρος μεγέθους αθόνης								119 χλ. - 165,4 χλ.
Όλα τα μοντέλα	100 - 1.000 λιγοτες	80 - 1.000 λιγοτες	50 - 1.000 λιγοτες	50 - 1.000 λιγοτες	50 - 1.000 λιγοτες	50 - 1.000 λιγοτες	50 - 1.000 λιγοτες	50 - 1.000 λιγοτες
Μηχανική μετατόπιση φακού								
Μοντέλα WUXGA	Καταύλωψη/Οριζόντια	+17% / ±10% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.
Βάρος	3,5 κ.	2,3 κ.	3,1 κ.	1,45 κ.	1,2 κ.	1,9 κ.	2,2 κ.	2,2 κ.

Ο προσδιοιστής απόστασης προβολής της Epson μπορεί να ασανθίσει να προσδιορίσετε τη βέλτιστη απόσταση του βιντεοπροβολέα κατ' ουδέτερη διεύθυνση support.epson-europe.com/TDS

Επιλογές φακών για τη σειρά EB-PU2000

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντινής προβολής	Κοντινής απόστασης προβολής	Κοντινής απόστασης προβολής	Ευρυγάνωμας προβολής	Ευρυγάνωμας προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεγάλης απόστασης προβολής
Όνομα μοντέλου	ELPLW05/LX02WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW08	ELPLW06	ELPLM15	ELPLM10	ELPL08
Κωδικός εξαρτήματος	V12H004X08/M12H004Y08	V12H004U03	V12H004U04	V12H004W05	V12H004W06	V12H004M06	V12H004M08	V12H004L08
Τύπος λαμπτήρας / ζευμ	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός
Λόγος ζευμ (σπασμό)	ΣΔ	1.2x	1.2x	1.4x	1.3x	1.6x	1.5x	1.4x
Λόγος απόστασης								
Μοντέλα WUXGA	16:10, 16:9	0.35:1	0.48 - 0.57:1	0.64 - 0.77:1	0.77 - 1.07:1	0.86 - 1.2:1	1.19 - 1.62:1	1.57 - 2.56:1
Αριθμός F	1.9	2.0 - 2.26	2.0 - 2.1	2.0 - 2.22	2.0 - 2.22	1.8 - 2.26	1.8 - 2.35	1.81 - 2.4
Εστιακή απόσταση	8.0 ίλι.	11.1 ίλι. - 13.1 ίλι.	14.8 ίλι. - 17.7 ίλι.	17.6 ίλι. - 24.3 ίλι.	19.7 ίλι. - 27.5 ίλι.	27.3 ίλι. - 37.9 ίλι.	36 ίλι. - 57.4 ίλι.	55.4 ίλι. - 83.3 ίλι.
Εύρος μεγέθους οθόνης								
Όλα τα μοντέλα	100 - 1.000 ίντσες	80 - 1.000 ίντσες	60 - 1.000 ίντσες	60 - 1.000 ίντσες	60 - 1.000 ίντσες	60 - 1.000 ίντσες	60 - 1.000 ίντσες	60 - 1.000 ίντσες
Μετατόπιση φακού								
Μοντέλα WUXGA	Κατακόρυφη/Oριζόντια	+25% / ±15%	±24% / ±10%	±60% / ±18%	±24% / ±10%	±60% / ±18%	±60% / ±18%	±60% / ±18%
Βάρος		5.0 κ.	3.1 κ.	2.3 κ.	1.45 κ.	3.1 κ.	2.95 κ.	1.9 κ.

Ο προσφεύσιμης απόστασης προβολής της Epson μπορεί να σας βοηθήσει να προσδιορίσετε τη βέλτιστη απόσταση του βιντεοπροβολέα κατ το μέγεθος της οθόνης. Επικεφρέτε τη διεύθυνση support.epson-europe.com/TDS Η φωτεινότητα ELPLW05 περιορίζεται σε ένα και 12.000 lumens.

Επιλογές φακών για τον EB-L3000U

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντής προβολής	Οπίσθια προβολή	Ευρηματικός προβολής	Ευρηματικός προβολής	Μεσοίας απόστασης προβολής	Μεσοίας απόστασης προβολής	Μεγάλης απόστασης προβολής	Μεγάλης απόστασης προβολής
Όνομα μοντέλου	ELPLX03	ELPLR05	ELPLS05	ELPLW07	ELPLM12	ELPLM13	ELPLM14	ELPLT09
Κωδικός έξυρτηματος	V12H004X03	V12H004U05	V12H004W07	V12H004M0C	V12H004M0D	V12H004L09	V12H004L0A	V12H004L0A
Τύπος επιλογής / ζευμ	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός
Λόγος ζευμ (σημαντικό)	ΔΔΔ	ΔΔ	1.21x	1.37x	1.35x	1.52x	1.50x	1.50x
Λόγος απόστασης								
WUXGA	16:10, 16:9	0.35:1	0.63:1	0.90 - 1.09:1	1.29 - 1.76:1	1.74 - 2.35:1	2.28 - 3.46:1	3.41 - 5.12:1
Αριθμός F		2.2	2.2	2.4 - 2.6	2.2 - 2.5	1.9 - 2.1	1.9 - 2.4	1.9 - 2.4
Εστιακή απόσταση		11,16 χλ	19,1 χλ	28.4 χλ - 34.0 χλ	40,6 χλ - 55,2 χλ	54,7 χλ - 73,0 χλ	71,6 χλ - 107,3 χλ	104,8 χλ - 156,9 χλ
Εύρος οπέων σφόρτου								
Όλα τα μοντέλα		120 - 1,000 lnτάξεις	100 - 1,000 lnτάξεις	100 - 1,000 lnτάξεις	100 - 1,000 lnτάξεις	100 - 1,000 lnτάξεις	100 - 1,000 lnτάξεις	100 - 1,000 lnτάξεις
Μετατόπιση φακού								
WUXGA	Κατακόρυφη/Οριζόντια	+25% / +15% μεγ.	±15% / ±5% μεγ.	±55% / ±25% μεγ.	±65% / ±30% μεγ.	±65% / ±30% μεγ.	±65% / ±30% μεγ.	±55% / ±25% μεγ.
Βίρρας		13 κ.	9,4 κ.	9,4 κ.	7,2 κ.	9,5 κ.	9,5 κ.	10,5 κ.

Ο προσαρμοστικής απόστασης προβολής της Epson μπορεί να σας βοηθήσει να προσδιορίσετε τη βέλτιστη απόσταση του βιντεοπροβολέα και το μέγεθος της οθόνης. Επικεφθέτε τη διεύθυνση support.epson-europe.com/TDS

Γλωσσάρι και λειτουργίες

Αναζητήστε πρόσθετα χαρακτηριστικά που βελτιώνουν περαιτέρω την εμπειρία χρήστη. Τα χαρακτηριστικά αναφέρονται σε συγκεκριμένα μοντέλα – ελέγχτε τις προδιαγραφές κάθε προϊόντος για λεπτομέρειες.

Αυτόματη βαθμονόμηση

Οι διαδραστικοί βιντεοπροβολείς της Epson προσφέρουν τη δυνατότητα αυτόματης βαθμονόμησης της διαδραστικής επιφάνειας. Με λίγα μόνο κλικ μπορείτε να βαθμονομήσετε έναν διαδραστικό χώρο εργασίας χωρίς να χρειαστεί να εκτελέσετε χρονοβόρες χειροκίνητες διαδικασίες.

Αυτόματη μείωση φωτεινότητας λάμπας

Η λειτουργία αυτή ρυθμίζει αυτόματα τη φωτεινότητα του βιντεοπροβολέα, σύμφωνα είτε με τις συνθήκες φωτισμού περιβάλλοντος είτε με το περιεχόμενο της προβαλλόμενης εικόνας.

Αυτόματη προσαρμογή οθόνης

Αυτό το χαρακτηριστικό επιτρέπει την κατά προσέγγιση ρύθμιση ενός βιντεοπροβολέα μπροστά από μια οθόνη με πλαίσιο και με ένα απλό πάτημα του κουμπιού «Προσαρμογή οθόνης» η εικόνα ευθυγραμμίζεται τέλεια με τα περιθώρια της οθόνης για γρήγορη και εύκολη ρύθμιση.

Βαθμονόμηση χρωμάτων

Σταθερές εικόνες και ελαχιστοποίηση της συντήρησης με την ενσωματωμένη ή προαιρετική κάμερα. Η κάμερα εντοπίζει χρώματα εικόνων που έχουν γίνει ανομοιόμορφα με την πάροδο του χρόνου, εντοπίζει μικρές ασυνέπειες μεταξύ πολλών βιντεοπροβολέων και επιτρέπει την αυτόματη διόρθωση χρωμάτων.

Λειτουργία σταθερής φωτεινότητας

Η λειτουργία σταθερής φωτεινότητας διατηρεί τη φωτεινότητα του βιντεοπροβολέα σε ένα καθορισμένο επίπεδο έως και για 97.000 ώρες, βοηθώντας να διασφαλίζεται η μεγάλη διάρκεια ζωής της πηγής φωτός.

Λόγος αντίθεσης

Ο βαθμός διαφοράς ανάμεσα στις πιο φωτεινές και τις πιο σκοτεινές περιοχές της προβαλλόμενης εικόνας. Ο υψηλός λόγος αντίθεσης είναι ιδιαίτερα σημαντικός για τους βιντεοπροβολείς οικιακού κινηματογράφου.

Αντιγραφή ρυθμίσεων OSD

Ένα χαρακτηριστικό που επιτρέπει την κλωνοποίηση των ρυθμίσεων μενού OSD του βιντεοπροβολέα, όπως το λογότυπο χρήστη και η λειτουργία χρωμάτων μέσω μονάδας flash USB ή καλωδίου USB-B, για μεταφορά σε άλλους συμβατούς βιντεοπροβολείς στον χώρο.

Διόρθωση καμπύλων επιφανειών και γωνιών τοίχου

Βελτιωμένη δυνατότητα γεωμετρικής διόρθωσης που επιτρέπει την αναδίπλωση μεγάλων εικόνων γύρω από καμπύλες επιφάνειες ή γωνίες, δημιουργώντας ελκυστικές προβολές σε πρωτοποριακούς χώρους.

Βελτίωση λεπτομέρειών

Προσομοίωση DICOM

Βελτίωση της αντιληπτής λεπτομέρειας με επεξεργασία που βελτιώνει την αντίθεση και την υφή του περιεχομένου.

Αυτή η εξειδικευμένη λειτουργία χρωμάτων έχει σχεδιαστεί για να αναδεικνύει το καλύτερο εύρος κλίμακας του γκρι – ιδανικό για προβολή ιατρικών εικόνων όπως ακτινογραφιών (δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για διαγνωστικούς σκοπούς).

Ανάμειξη ακμών

Ενσωματωμένη δυνατότητα χρήσης πολλών βιντεοπροβολέων κατακόρυφα ή οριζόντια για μία γιγαντιαία εικόνα. Η ανάμειξη ακμών διορθώνει τις αλληλεπικαλύψεις μεταξύ των βιντεοπροβολέων, ώστε να δημιουργούνται ομαλές εικόνες μεγάλης κλίμακας.

Βοήθεια εστίασης

Ένα εύχρηστο, ενσωματωμένο μοτίβο δοκιμής που επιτρέπει την τέλεια ρύθμιση της εστίασης σε δευτερόλεπτα.

Frame interpolation

Τεχνολογία επεξεργασίας βίντεο που εισάγει πρόσθετα καρέ ανάμεσα στα αρχικά, ώστε να επιτυγχάνεται μια πιο ομαλή και ευκρινής αναπαραγωγή – ιδιαίτερα σημαντική για σκηνές δράσης με γρήγορη κίνηση σε κινηματογραφικό περιεχόμενο υψηλής ευκρίνειας.

Υψηλό δυναμικό εύρος (HDR)

Το HDR προσφέρει τη βέλτιστη οπτική εμπειρία, αυξάνοντας τον λόγο αντίθεσης και αποδίδοντας πολύ μεγαλύτερο εύρος μεταξύ των σκοτεινότερων και των φωτεινότερων σημείων της οθόνης. Προσφέρει εικόνες με μεγαλύτερο βάθος και σας επιτρέπει να διακρίνετε απίστευτες λεπτομέρειες, τις οποίες δεν μπορούσατε να δείτε έως τώρα. Εμπλουτίζει τα χρώματα, χαρίζοντας μεγαλύτερη φυσικότητα στις εικόνες και καθιστώντας τις ταυτόχρονα πιο έντονες και καθηλωτικές.

Διόρθωση keystone

Η ψηφιακή ρύθμιση εικόνας χρησιμοποιείται για την εκ νέου ευθυγράμμιση της εικόνας όταν προβάλλεται με γωνία προς την οθόνη, δημιουργώντας μια ορθογώνια εικόνα αντί για σχήμα keystone. Σε ορισμένα μοντέλα είναι διαθέσιμη για οριζόντιες και κατακόρυφες διορθώσεις, ενώ τα πιο προηγμένα μοντέλα μπορούν να κάνουν αυτές τις διορθώσεις αυτόματα.

Μνήμη θέσης φακού

Είναι δυνατή η αποθήκευση συγκεκριμένων θέσεων του φακού στη μνήμη του βιντεοπροβολέα, συμπεριλαμβανομένων των θέσεων μετατόπισης του φακού, της εστίασης και των μεγεθών προβολής επιτρέποντάς σας να ρυθμίζετε γρήγορα τον βιντεοπροβολέα, ανάλογα με τον λόγο διάστασης του περιεχομένου.

Μετατόπιση φακού

Χαρακτηριστικό των προϊόντων κορυφαίας κατηγορίας, είναι μια φυσική ρύθμιση της θέσης του φακού ώστε να επιτρέπεται η οριζόντια ή κατακόρυφη κίνηση μιας εικόνας χωρίς απώλεια της ποιότητας της εικόνας, ιδανική για εύκολη εγκατάσταση.

MHL

To Mobile High-Definition Link είναι μια τεχνολογία συνδεσιμότητας που σας επιτρέπει να μοιράζεστε εύκολα το περιεχόμενό σας απευθείας από συμβατό smartphone ή tablet και δίνει τη δυνατότητα ταυτόχρονης φόρτισης της συσκευής.

Αλληλεπίδραση από πολλές τοποθεσίες

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει τη σύνδεση έως τεσσάρων βιντεοπροβολέων χρησιμοποιώντας το iProjection για PC, με κοινή χρήση περιεχομένου και αλληλεπίδραση από όλους τους χρήστες. Αυτό σημαίνει ότι άτομα που βρίσκονται σε διαφορετικές τοποθεσίες μπορούν να επεξεργάζονται από κοινού το ίδιο περιεχόμενο από απόσταση.

Παρουσίαση χωρίς υπολογιστή

Εμφάνιση αρχείων από μνήμη USB χωρίς την ανάγκη φορητού υπολογιστή και καλωδίων. Οι συμβατές μορφές αρχείων ποικίλουν ανά βιντεοπροβολέα.

Λειτουργία PiP (picture-in-picture)

Προβολή μίας πηγής σε πλήρη οθόνη, ενώ εμφανίζεται μια δευτερεύουσα πηγή ως μικρότερη ένθετη εικόνα.

Διόρθωση σημείου και τόξου

Γεωμετρική διόρθωση που επιτρέπει την πραγματοποίηση μικρών διορθώσεων για οθόνες που είναι ανώμαλες σε κάποια σημεία ή ελαφρώς καμπύλες – ιδανική για εγκαταστάσεις μεγάλης κλίμακας.

Κατακόρυφη προβολή

Επιτρέπει την προβολή εικόνων με κατακόρυφο προσανατολισμό τοποθετώντας τον βιντεοπροβολέα στο πλάι (σημειώστε ότι για αυτό το χαρακτηριστικό ενδέχεται να απαιτείται διαφορετική λάμπα).

Λειτουργία κωδικού QR

Προβολή ενός κωδικού QR στην οθόνη για εύκολη ασύρματη σύνδεση μέσω iProjection.

Διόρθωση keystone σε πραγματικό χρόνο

Διατηρεί την εικόνα τέλεια ευθυγραμμισμένη παρακολουθώντας συνεχώς τη θέση του βιντεοπροβολέα και διατηρώντας μια ορθογώνια εικόνα σε πραγματικό χρόνο.

Ανάλυση και λόγος διάστασης

Η εγγενής ανάλυση είναι ο αριθμός των διακριτών pixel που μπορούν να προβληθούν σε κάθε διάσταση. Δηλώνεται ως ο αριθμός στηλών και σειρών pixel που αποτελούν την οθόνη, π.χ. 1920 x 1080 (1080p). Όσο μεγαλύτερη είναι η ανάλυση, τόσο μεγαλύτερη θα είναι η λεπτομέρεια και η ευκρίνεια της προβαλλόμενης εικόνας. Ο λόγος των οριζόντιων γραμμών προς τις κατακόρυφες δίνει επίσης τον εγγενή λόγο διάστασης. Στο παράδειγμα, η ανάλυση 1920 x 1080 ισούται με φυσικό λόγο διάστασης 16:9. Το ιδανικό είναι να αντιστοιχίζετε την ανάλυση σήματος εισόδου με την ανάλυση εξόδου του βιντεοπροβολέα όπου είναι δυνατό για να επιτυγχάνετε την καλύτερη εικόνα.

Λειτουργία προγραμματισμού

Ενσωματωμένη διαχείριση προγραμματισμού που επιτρέπει τη ρύθμιση χρονοδιακόπτη σε πολλές λειτουργίες του βιντεοπροβολέα, χωρίς την ανάγκη σύνδεσης σε υπολογιστή ή δίκτυο – ίδιανική για εκδηλώσεις και παρουσιάσεις.

Αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)

Εύκολη ασύρματη μετάδοση εικόνας Full HD (1080p) και ήχου από συμβατά smartphone, tablet ή PC.

Κοινή χρήση οθόνης

Το περιεχόμενο μπορεί να χρησιμοποιηθεί από κοινού σε οθόνες στο ίδιο δίκτυο, ενισχύοντας τη συμμετοχή και τη συνεργασία χωρίς να απαιτείται επιπλέον λογισμικό.

Μπορούν να συνδεθούν έως τέσσερις βιντεοπροβολείς, ενώ όλοι μπορούν να βλέπουν το περιεχόμενο ταυτόχρονα με τις άλλες οθόνες Epson (μόνο με επιλεγμένα μοντέλα).

Διαιρούμενη οθόνη

Αυτό το χαρακτηριστικό επιτρέπει την ταυτόχρονη αναπαραγωγή περιεχομένου από δύο διαφορετικές πηγές, με τη μία εικόνα μεγαλύτερη από την άλλη ή και τις δύο στο ίδιο μέγεθος.

Υπερανάλυση

Επεξεργασία εικόνας που αναβαθμίζει το περιεχόμενο τυπικής ευκρίνειας, ώστε να δημιουργείται μια ευκρινέστερη και λεπτομερέστερη εικόνα εξόδου.

Λόγος απόστασης

Η απόσταση προβολής διαιρεμένη προς το πλάτος της προβαλλόμενης εικόνας. Ένας μικρότερος λόγος απόστασης θα επιτρέψει μεγάλα μεγέθη προβολής από μικρότερη απόσταση. Το εύρος των λόγων απόστασης ενός βιντεοπροβολέα θα εξαρτάται επίσης από το εύρος της δυνατότητας ζουμ που έχει.

Προβολή μέσω USB

Η προβολή μέσω USB 3 σε 1 επιτρέπει την απλή και άμεση σύνδεση. Το ίδιο καλώδιο USB μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εικόνα, ήχο και έλεγχο. Αυτό εξοικονομεί χρόνο κατά τη δημιουργία μιας σύνδεσης, καθώς η εικόνα του υπολογιστή προβάλλεται αυτόματα και καταργεί την ανάγκη για πολλά καλώδια.

Εγγύηση

Για να διασφαλίζεται η ικανοποίηση και η απόλυτη σιγουριά για τον πελάτη, η Epson διαθέτει έναν κορυφαίο οργανισμό εξυπηρέτησης. Όλοι οι επαγγελματικοί βιντεοπροβολείς και οι βιντεοπροβολείς οικιακού κινηματογράφου αυτού του οδηγού καλύπτονται από εγγύηση υλικού τουλάχιστον δύο ετών και εγγύηση λάμπας ενός έτους. Για τις λεπτομέρειες κάθε μοντέλου και για να δείτε επιλογές επέκτασης της εγγύησης, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.epson.eu/warranty

Έλεγχος βάσει web (με υποστήριξη έξυπνων συσκευών)

Χρήση προγράμματος περιήγησης στο web ή έξυπνης συσκευής για προσαρμογή των ρυθμίσεων του βιντεοπροβολέα. Η νέα λειτουργία πίνακα ελέγχου OSD επιτρέπει τον έλεγχο του μενού OSD και προβάλλει μια αναπαράσταση του εύρους μετατόπισης φακού που διατίθεται.

Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδος
τηλ.: (0030) 211 199 0089
fax: 210-6828615
www.epson.gr/contactus



Τα εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα αποτελούν ιδιοκτησία της Seiko Epson Corporation ή των αντίστοιχων κατόχων τους. Οι πληροφορίες των προϊόντων ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.



Τα εμπορικά σήματα και τα σήματα κατατεθέντα αποτελούν ιδιοκτησία της Seiko Epson Corporation ή των αντίστοιχων κατόχων τους. Οι πληροφορίες των προϊόντων ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

¹ 2001 έως 2020, 500 lumen και άνω, εξαιρουμένων των τηλεοράσεων χωρίς οθόνη, Futuresource Consulting – Τριμηνιαία στατιστικά στοιχεία για την αγορά βιντεοπροβολέων – Worldwide Analyzer CY20Q4.

² Η φωτεινότητα των χρωμάτων (απόδοση έγχρωμου φωτισμού) σε ρύθμιση μέγιστης φωτεινότητας, υπολογισμένη από ανεξάρτητο εργαστήριο σύμφωνα με το IDMS 15.4. Η φωτεινότητα των χρωμάτων ποικίλλει ανάλογα με τις συνθήκες χρήσης. Κορυφαίο σε πωλήσεις βιντεοπροβολέων Epson 3LCD έναντι κορυφαίων σε πωλήσεις βιντεοπροβολέων DLP με 1 chip βάσει των δεδομένων πωλήσεων της NPD για το διάστημα μεταξύ Οκτωβρίου 2019 και Σεπτεμβρίου 2020.

³ Ανάλογα με το προϊόν, ελέγχετε τις προδιαγραφές στις σελίδες 10-33.

⁴ Η Epson απέκτησε πιστοποίηση TCO Certified για επιλεγμένες οικογένειες βιντεοπροβολέων. Η πιστοποίηση TCO Certified είναι η πιο ολοκληρωμένη διεθνής πιστοποίηση βιωσιμότητας για προϊόντα IT και για να τη λάβει ένα προϊόν πρέπει να πληροί τα κριτήρια κύκλου ζωής για την κοινωνική και περιβαλλοντική βιωσιμότητα. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <https://tccertified.com>

⁵ Η τεχνολογία βελτίωσης 4K μετατοπίζει κάθε pixel διαγωνιών διπλασιάζοντας την ανάλυση Full HD. Η ανάλυση είναι Full HD σε λειτουργία 3D.

⁶ Η λειτουργία Google Search είναι παγκόσμια. Δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ Αναζήτησης Google και Google Home για αποστολή της έξυπνης λύσης. Το Google Assistant δεν διατίθεται σε ορισμένες γλώσσες και χώρες.

⁷ Βελτιστοποιημένη προβολή μόνο για επιλεγμένες υπηρεσίες. Η ποιότητα streaming από άλλο περιεχόμενο ενδέχεται να διαφέρει. Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα και συσκευές: Android 2.3 και μεταγενέστερες εκδόσεις, iOS[®] 7 και μεταγενέστερες εκδόσεις, Windows[®] 7 και μεταγενέστερες εκδόσεις, Mac OS[®] 7 και μεταγενέστερες εκδόσεις και Chrome OS (έκδοση 38 ή μεταγενέστερη).