

Οδηγός προϊόντων βιντεοπροβολής 2026

- Σπίτι / Γραφείο
- Φορητοί
- Εταιρείες / Εκπαίδευση
- Κοντινής απόστασης προβολής
- Εξαιρετικά κοντινής προβολής
- Διαδραστικοί εξαιρετικά κοντινής προβολής
- Εγκατάσταση
- Επαγγελματικοί
- Επαγγελματικοί οικιακής χρήσης

EPSON®

Γιατί να επιλέξετε την Epson;

Από την εκπαίδευση και τις γκαλερί τέχνης μέχρι τις ψηφιακές επιγραφές και τις εταιρικές εκδηλώσεις, από τις σειρές βιντεοπροβολέων εσωτερικά μέχρι τον τομέα ενοικίασης και παρουσίασης, οι βιντεοπροβολείς μας είναι η έξυπνη, προηγμένη λύση.



Ανακαλύψτε πάνω από 20 χρόνια ηγετικής παρουσίας στον χώρο της προβολής

Η Epson γιορτάζει δύο δεκαετίες ως ο παγκόσμιος ηγέτης στην τεχνολογία προβολής, με οδηγό τη συνεχή καινοτομία, την προσήλωση στον πελάτη και την κορυφαία στον κλάδο τεχνολογία 3LCD. Από τις καινοτομίες στους συμπαγείς LCD έως τους βιντεοπροβολείς laser υψηλής φωτεινότητας, η Epson προσαρμόζεται σταθερά στις εξελισσόμενες ανάγκες της αγοράς, προσφέροντας ζωντανές, ευέλικτες και καθηλωτικές εμπειρίες σε επιχειρήσεις, εκπαίδευση και ψυχαγωγία.



Απολαύστε τεχνολογία αιχμής

Η τεχνολογία 3LCD μας κάνει να ξεχωρίζουμε και αποτελεί το βασικό στοιχείο κάθε βιντεοπροβολέα Epson. Αυτή η τεχνολογία οπτικής στερεάς κατάστασης παράγει εξαιρετικά, φωτεινά και ρεαλιστικά χρώματα. Επιπλέον, ο οπτικός μηχανισμός 3LCD δεν δημιουργεί το φαινόμενο του ουράνιου τόξου, επομένως δεν κουράζει τα μάτια και δείχνει εξίσου τέλειος στην κάμερα.



Επιλέξτε βιώσιμες λύσεις

Όσον αφορά τα απόβλητα, τις εκπομπές και την περιβαλλοντική επίπτωση, το λιγότερο είναι πάντα περισσότερο.

Σας βοηθάμε να κατανοήσετε πιο εύκολα τις περιβαλλοντικές εκπομπές των βιντεοπροβολέων μας και τη δέσμευσή μας για βιωσιμότητα.

Με τον online υπολογιστή εκπομπών CO₂e μπορείτε να ανακαλύψετε τις εκπομπές CO₂e των βιντεοπροβολέων μας με λίγα μόνο κλικ. Και με τον υπολογιστή σύγκρισης ισχύος προβολής, μπορείτε να συγκρίνετε την εξοικονόμηση ενέργειας και το κόστος λειτουργίας σε όλη την γκάμα των βιντεοπροβολέων μας. www.epson.gr/sustainability-projectors

Αποκτήσαμε την πιστοποίηση TCO Certified² για επιλεγμένες σειρές 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.



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 chip³.



Πηγή φωτός laser

Απολαύστε εντυπωσιακή ποιότητα και αξιοπιστία με τους βιντεοπροβολείς πηγής φωτός laser της Epson. Με τη συνεχή εξέλιξη της πηγής φωτός laser, των στοιχείων φωσφόρου και των LCD panel, η Epson διευρύνει τα όρια της φωτεινότητας, της απόδοσης και της ποιότητας εικόνας που μπορούν να επιτευχθούν μέσω της προβολής. Προσφέροντας σταθερή απόδοση μεγάλης διάρκειας και έως 20.000 ώρες χωρίς συντήρηση ή ακόμα περισσότερο σε λειτουργίες εκτεταμένης διάρκειας.



4K Crystal Motion

Σε μια παγκόσμια πρωτιά, οι τεχνολογίες 3LCD και μετατόπισης διπλού άξονα έχουν συνδυαστεί για να επιτύχουν εγγενή αριθμό pixel 4K 3840 × 2160 στην προβολή με εκπληκτική καθαρότητα. Η συσκευή ηλεκτρονικής μετατόπισης λειτουργεί με απίστευτη ακρίβεια για μέγιστη ευκρίνεια εικόνας. Σε συνδυασμό με την εξαιρετικά γρήγορη επεξεργασία καρτέ 240 Hz, η αναπαραγωγή βίντεο 4K είναι ομαλή και υποστηρίζει εισερχόμενη και εξερχόμενη εικόνα έως 120 Hz.



4K PRO-UHD

Το 4K PRO-UHD⁴ προσφέρει φωτεινή και εξαιρετικά ευκρινή ρεαλιστική εικόνα, συνδυάζοντας τις προηγμένες τεχνολογίες της 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.

Ασύρματη μετάδοση μέσω ροής και κοινή χρήση

Οι βιντεοπροβολείς μας διαθέτουν ολοκληρωμένη υποστήριξη και συνδεσιμότητα, ώστε να ανταποκρίνονται σε οποιοσδήποτε απαιτήσεις εγκατάστασης. Οι εξειδικευμένες εφαρμογές και το λογισμικό μας διασφαλίζουν απρόσκοπτη συνδεσιμότητα, συμπεριλαμβανομένης της ασύρματης σύνδεσης για εύκολο αντικατοπτρισμό οθόνης, κοινή χρήση περιεχομένου και συνεργασία μεταξύ πολλαπλών συσκευών.

Apple AirPlay 2^s



Πραγματοποιήστε εύκολα ασύρματο αντικατοπτρισμό ή προβολή του iPhone, iPad ή Mac σας με υποστήριξη για πολλαπλές συνδέσεις, ροή χαμηλής καθυστέρησης και γρήγορη εγκατάσταση - ιδανικό για αίθουσες διδασκαλίας.

Miracast

Ασύρματος αντικατοπτρισμός οθόνης από υποστηριζόμενες συσκευές Windows και Android, χωρίς να απαιτούνται καλώδια ή σύνδεση στο διαδίκτυο. Ιδανικό για streaming βίντεο και ήχου HD.

Εφαρμογή iProjection (PC / Mac / iOS / Android / ChromeOS)

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. Μπορούν να συνδεθούν έως και 50 συσκευές στον ίδιο βιντεοπροβολέα και έως τέσσερις από αυτές μπορούν να προβάλλουν το περιεχόμενό τους ταυτόχρονα. Η ενσωματωμένη λειτουργία διαχειριστή (εκτός από το Chromebook) επιτρέπει σε έναν χρήστη να ελέγχει το εισερχόμενο περιεχόμενο από τις συνδεδεμένες συσκευές.



Διαδραστικότητα και συνεργασία

Classroom Connect (PC / Mac / iOS / ChromeOS)

Μια έξυπνη εφαρμογή που διευκολύνει τους εκπαιδευτικούς να παραδώσουν τα μαθήματά τους χρησιμοποιώντας έναν βιντεοπροβολέα Epson.

Ξεκινήστε το μάθημα σε δευτερόλεπτα με μία απλοποιημένη διαδικασία εύρεσης και σύνδεσης στον βιντεοπροβολέα και, στη συνέχεια, ξεκινήστε τον αντικατοπτρισμό της οθόνης σας. Όταν χρησιμοποιείται με έναν διαδραστικό βιντεοπροβολέα, μπορείτε να κρατάτε σημειώσεις πάνω στο περιεχόμενό σας και να τις αποθηκεύετε σε μορφή PowerPoint για μελλοντική χρήση.

Περιεχόμενο από έως και τέσσερις συσκευές μπορεί να προβληθεί ταυτόχρονα - ο εκπαιδευτικός μπορεί να αποφασίσει ποιες συσκευές θα εμφανίζονται μέσω της ενσωματωμένης λειτουργίας επόπτη.

Διαχείριση εικόνων

Epson Setting Assistant

Αυτή η εφαρμογή διορθώνει αυτόματα το σχήμα της προβαλλόμενης εικόνας τραβώντας φωτογραφίες με την κάμερα του smartphone σας. Βγάλτε μια φωτογραφία του προβαλλόμενου μοτίβου και η εφαρμογή θα διορθώσει αυτόματα τις παραμορφώσεις στην προβαλλόμενη εικόνα, προσαρμόζοντας το σχήμα της για να ταιριάζει στην οθόνη.

Διαχείριση περιεχομένου

Epson Projector Content Manager

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.

Epson Projector Professional Tool

Αναπτυγμένο σε συνεργασία με τους επαγγελματίες χρήστες μας, αυτό το ισχυρό εργαλείο λογισμικού υποστηρίζει τη γρήγορη και αποτελεσματική ρύθμιση και τον έλεγχο σύνθετων εγκαταστάσεων πολλαπλών βιντεοπροβολών σε επίπεδες, κυρτές και ακανόνιστες επιφάνειες. Συνδυάστε με την κάμερα ELPEC01 για υποβοηθούμενη στοίβαξη, ανάμειξη, βαθμονόμηση εικόνας και πολλά άλλα.

Epson Projector Configuration Tool

Αυτή η εφαρμογή για έξυπνες συσκευές διευκολύνει τη ρύθμιση και τη διαμόρφωση πολλών βιντεοπροβολών. 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 βιντεοπροβολών χωρίς να χρειάζεται να τους ενεργοποιήσετε.

Παρακολούθηση και έλεγχος

Epson Projector Management

Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα κεντρικής διαχείρισης 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 PLink. 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 Management Connected

Το Epson Projector Management Connected προσφέρει παρόμοια λειτουργικότητα με την εφαρμογή Epson Projector Management αλλά με την πρόσθετη ευκολία πρόσβασης και διαχείρισης όλων των βιντεοπροβολών σας μέσω ενός προγράμματος περιήγησης - καθιστώντας τη λειτουργικότητα προσβάσιμη εξ αποστάσεως και από οπουδήποτε. Το EPMC Pro είναι μια premium, επί πληρωμή λύση για την προηγμένη παρακολούθηση και συντήρηση στόλου βιντεοπροβολών.

www.projection-service.epson.com/epm-connected/

Μοντέλο	CO-W01	EB-W53	EB-W55
			
Ανάλυση	WXGA (1280 × 800)	WXGA (1280 × 800)	WXGA (1280 × 800)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	3.000 / 2.000	4.000 / 2.600	4.000 / 2.600
Λόγος αντίθεσης	-	16000:1	16000:1
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	1,27-1,71:1	1,27-2,54:1	1,30-1,56:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	25-378"	33-375"	33-320"
Zoom	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό × 2,0	Οπτικό x1,2
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Έξοδος ηχείων	5 W	2 W	2 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)
Συνδεσιμότητα ήχου	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Δικτύωση	Προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	Δ/Ι	Προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού	Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Δ/Ι	Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Άλλα χαρακτηριστικά	Λειτουργία σίγασης ήχου/εικόνας, Quick Corner, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου/εικόνας, διόρθωση Quick corner, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, προστασία κωδικού πρόσβασης, θήκη μεταφοράς
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	38 / 29	37 / 28	37 / 28
Βάρος (kg)	2,4	2,5	2,5
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	295 × 211 × 82	302 × 234 × 77	302 × 237 × 87
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	270 W / 214 W	332 W / 241 W	332 W / 241 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,3 W	0,3 W
Εγγύηση	Βιντεοπροβολέας-2 έτη	Βιντεοπροβολέας-2 έτη Λάμπα-1 έτος / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας-2 έτη Λάμπα-1 έτος / 1.000 ώρες
TCO Gen 9.0	Όχι	Όχι	Όχι

CO-FH01



CO-FH02



EB-FH08



EB-FH18



Full HD (1920 × 1080)	Full HD (1920 × 1080)	Full HD (1920 × 1080)	Full HD (1920 × 1080)
16:9	16:9	16:9	16:9
3.000 / 2.000	3.000 / 2.000	3.600 / 2.200	4.100 / 2.300
-	-	16000:1	16000:1
Λάμπα	Λάμπα	Λάμπα	Λάμπα
6.000 / 12.000	6.000 / 12.000	6.000 / 12.000	5.500 / 12.000
1,19–1,61:1	1,19–1,61:1	1,21–1,45:1	1,30–2,09:1
26–391"	26–391"	34–337"	31–304"
Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,62
Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Χειροκίνητη ±30	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
5 W	5 W	2 W	16 W
Είσοδος HDMI, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI 2x, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI 2x, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2, WiFi 6E
Δ/Ι	Δ/Ι	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini
Προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	Μέσω συσκευής Android TV	Προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	Ασύρματο LAN
Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Δ/Ι	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
Λειτουργία σίγασης ήχου/ εικόνας, Quick Corner, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Σίγαση ήχου / εικόνας, ενσωματωμένο ηχείο, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, Quick Corner, κλειδαριά Kensington	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, Quick corner, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς
38 / 29	37 / 29	37 / 28	37 / 28
2,4	2,6	2,7	3,1
295 × 211 × 82	320 × 211 × 87	302 × 249 × 87	309 × 282 × 90
270 W / 214 W	270 W / 214 W	332 W / 231 W	332 W / 231 W
0,5 W	0,5 W	0,3 W	0,3 W
Βιντεοπροβολέας–2 έτη	Βιντεοπροβολέας–2 έτη	Βιντεοπροβολέας–2 έτη Λάμπα–1 έτος / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας–2 έτη Λάμπα–1 έτος / 1.000 ώρες
Όχι	Όχι	Όχι	Όχι

	Φορητό		Εταιρείες / Εκπαίδευση
Μοντέλο	EB-1780W	EB-1795F	EB-E24
			
Ανάλυση	WXGA (1280 × 800)	Full HD (1920 × 1080)	XGA (1024 × 768)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:9	4:3
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	3.000 / 1.900	3.200 / 1.900	3.600 / 2.100
Λόγος αντίθεσης	10000:1	10000:1	15000:1
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	1,44–2,88:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	30–300"	30–300"	30–350"
Zoom	Οπτικό x1,2	Οπτικό x1,2	Ψηφιακό x1,2
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±20°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	Δ/Γ	Δ/Γ	Δ/Γ
Έξοδος ηχείων	1 W	1 W	5 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI, είσοδος VGA, Composite RCA, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI, είσοδος VGA, Composite RCA, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), USB τύπου A, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Είσοδος HDMI, είσοδος VGA 2x, έξοδος VGA, είσοδος Composite, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική είσοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini 2x, είσοδος ζεύγους RCA
Δικτύωση	Ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	Ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	Δ/Γ
Λύσεις λογισμικού	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/Γ
Άλλα χαρακτηριστικά	Προβολή μέσω USB 3 σε 1, ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, λειτουργία χρωμάτων DICOM SIM, διαιρούμενη οθόνη, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά Kensington, ασφάλεια ασύρματου LAN, προστασία κωδικού 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 εστίαση, διόρθωση keystone σε πραγματικό χρόνο, παρουσίαση με κινήσεις χεριών, NFC, κλειδαριά Kensington, ασφάλεια ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, θήκη μεταφοράς	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	39 / 30	39 / 30	37 / 28
Βάρος (kg)	1,8	1,8	2,7
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	292 × 213 × 44	292 × 213 × 44	302 × 249 × 87
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	277 W / 200 W	295 W / 208 W	332 W / 231 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,34 W	0,34 W	0,3 W
Εγγύηση	Βιντεοπροβολέας-5 έτη Λάμπα-5 έτη / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας-5 έτη Λάμπα-5 έτη / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας-3 έτη Λάμπα-3 έτη / 1.000 ώρες
TCO Gen 9.0	Όχι	Όχι	Όχι

EB-X49



XGA (1024 × 768)
4:3
3.600 / 2.400
16000:1
Λάμπα
6.000 / 12.000
1,48–1,77:1
30–300°
Οπτικό x1,2
Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Δ/Γ
5 W
Είσοδος HDMI, είσοδος VGA 2x, έξοδος VGA, είσοδος Composite, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέριβις), RS-232C
Στερεοφωνική έξοδος mini στερεοφωνική είσοδος mini 2x, είσοδος ζεύγους RCA
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διάρθρωσης keystone, διάρθρωση Quick corner, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς
37 / 28
2,7
302 × 249 × 87
327 W / 225 W
0,3 W
Βιντεοπροβολέας–3 έτη Λάμπα–3 έτη / 1.000 ώρες
Όχι

EB-W49



WXGA (1280 × 800)
16:10
3.800 / 2.600
16000:1
Λάμπα
8.000 / 17.000
1,30–1,56:1
33–320°
Οπτικό x1,2
Αυτόματη ±30° Χειροκίνητη ±30
Δ/Γ
5 W
Είσοδος HDMI 2x, είσοδος VGA 2x, έξοδος VGA, είσοδος Composite, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέριβις), RS-232C
Στερεοφωνική έξοδος mini στερεοφωνική είσοδος mini 2x, είσοδος ζεύγους RCA
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διάρθρωσης keystone, διάρθρωση Quick corner, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς
37 / 28
2,7
302 × 249 × 87
327 W / 225 W
0,3 W
Βιντεοπροβολέας–3 έτη Λάμπα–3 έτη / 1.000 ώρες
Όχι

EB-982W



WXGA (1280 × 800)
16:10
4.200 / 2.600
16000:1
Λάμπα
6.500 / 17.000
1,38–2,24:1
29–280°
Οπτικό x1,6
Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Δ/Γ
16 W
Είσοδος HDMI 2x, είσοδος VGA 2x, έξοδος VGA, είσοδος Composite, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέριβις), RS-232C
Στερεοφωνική έξοδος mini στερεοφωνική είσοδος mini 2x, είσοδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διάρθρωσης keystone, διάρθρωση Quick corner, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς
37 / 28
3,1
309 × 282 × 90
327 W / 225 W
0,3 W
Βιντεοπροβολέας–5 έτη Λάμπα–5 έτη / 1.000 ώρες
Όχι

EB-FH54



Full HD (1920 × 1080)
16:9
4.100 / 2.300
16000:1
Λάμπα
5.500 / 12.000
1,30–2,09:1
31–304°
Οπτικό x1,62
Αυτόματη ±30° Χειροκίνητη ±30
Δ/Γ
16 W
Είσοδος HDMI 2x, USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέριβις), αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2
Στερεοφωνική έξοδος mini
Ενωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management
Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διάρθρωσης keystone, Quick corner, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς
37 / 28
3,1
309 × 282 × 90
332 W / 231 W
0,3 W
Βιντεοπροβολέας–3 έτη Λάμπα–3 έτη / 1.000 ώρες
Όχι

	Εταιρείες / Εκπαίδευση	Κοντινής απόστασης προβολής	
Μοντέλο	EB-994F	EB-W56S	EB-L210SW
			
Ανάλυση	Full HD (1920 x 1080)	WXGA (1280 x 800)	WXGA (1280 x 800)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumens) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	4.100 / 2.300	3.700 / 2.000	4.000 / 2.800
Λόγος αντίθεσης	16000:1	16000:1	Πάνω από 5000000:1
Πηγή φωτός	Λάμπα	Λάμπα	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	6500 / 17.000 / Δ/Ι	6500 / 17.000 / Δ/Ι	20.000 / 30.000 / Δ/Ι
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	1,30–2,09:1	0,6–0,81:1	0,48–0,65:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	31–304"	50–300"	53–120"
Zoom	Οπτικό x1,62	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±15° Μη αυτόματη ±15°	Μη αυτόματη ±15° Μη αυτόματη ±15°
Μετατόπιση φακού	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Έξοδος ηχείων	16 W	16 W	16 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI x2, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος Composite, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), USB 2.0 τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, Apple AirPlay 2	Είσοδος HDMI x2, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA x1, Composite RCA, RS-232, USB τύπου A και B	HDMI x2, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, USB τύπου A (5v / 2A), USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Composite RCA, RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική έξοδος mini στερεοφωνική είσοδος mini 2x, είσοδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini, είσοδος ζεύγους RCA	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini, είσοδος ζεύγους RCA
Δικτύωση	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN, διαθέσιμο προαιρετικό πρόσθετο σημείο ασύρματης πρόσβασης
Λύσεις λογισμικού	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	Ρυθμιστικό σίγασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διόρθωσης keystone, διόρθωση Quick corner διαοριζόμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς, προαιρετική τοποθέτηση στον οροφή	Λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς, προαιρετική επιτοίχια τοποθέτηση ή τοποθέτηση στον οροφή
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	37 / 28 / Δ/Ι	38 / 28 / Δ/Ι	37 / 27 / Δ/Ι
Βάρος (kg)	3,1	3,1	4,6
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π x Β x Υ χιλ.)	309 x 282 x 90	309 x 282 x 90	325 x 337 x 90
Κατανάλωση ενέργειας κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	332 W / 231 W / Δ/Ι	332 W / 231 W / Δ/Ι	260 W / 191 W / Δ/Ι
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,3 W	0,5 W	0,5 W
Εγγύηση	Βιντεοπροβολέας–5 έτη Λάμπα–5 έτη / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας–5 έτη Λάμπα–5 έτη / 1.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες
TCO Gen 9.0	Όχι	Όχι	Ναι

EB-L210SF



EB-685W



EB-760W



EB-770F



Full HD (1920 × 1080)	WXGA (1280 × 800)	WXGA (1280 × 800)	Full HD (1920 × 1080)
16:9	16:10	16:10	16:9
4.000 / 2.800	3.500 / 2.900	4.100 / 2.800	4.100 / 2.800
Πάνω από 5000000:1	14000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Laser	Λάμπα	Laser	Laser
20.000 / 30.000 / Δ/Ι	5.000 / 10.000 / 9.000	20.000 / 30.000 / Δ/Ι	20.000 / 30.000 / Δ/Ι
0,45–0,61:1	0,28:1	0,27–0,37:1	0,25–0,35:1
55–125°	60–100°	Επιτοίχια βάση 68–138° 16:10 Βάση τραπέζιου 60–150° 16:10	Επιτοίχια βάση 71–143° 16:9 Βάση τραπέζιου 60–150° 16:9
Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Μη αυτόματη ±15° Μη αυτόματη ±15°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°
Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
16 W	16 W	16 W	16 W
HDMI x2, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, USB τύπου A (5v / 2A), USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Composite RCA, RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	HDMI x3, είσοδος VGA, έξοδος VGA (με δυνατότητα μεταγωγής), Composite RCA, S-Video, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), MHL (μέσω HDMI 1), RS-232C	HDMI x3, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, Composite, USB τύπου A x2 (5v / 2A x1), USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	HDMI x3, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, Composite, USB τύπου A x2 (5v / 2A x1), USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)
Στερεοφωνική είσοδος mini x2, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini, είσοδος ζευγούς RCA	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
LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN, διαθέσιμο προαιρετικό πρόσθετο σημείο ασύρματης πρόσβασης	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και 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
Λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, προαιρετική θήκη μεταφοράς, προαιρετική επιτοίχια τοποθέτηση ή τοποθέτηση στον οροφή	Αρχικό menu, αλληλεπίδραση πολλών οθόνων, αυτόματη αναζήτηση πηγής, σίγαση ήχου / εικόνας, διαιρούμενη οθόνη σε έως 2 πηγές, προβολή μέσω USB 3 σε 1, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, αυτόματη μείωση φωτεινότητας λάμπας, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, περιλαμβανόμενη στήριξη τσίχου	Προαιρετική τοποθέτηση, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης	Προαιρετική τοποθέτηση, αναμείξη ακμών, προβολή 16:6, προβολή 21:9, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), σίγαση ήχου/εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης
37 / 27 / Δ/Ι	35 / 30 / 29	37 / 27 / Δ/Ι	37 / 27 / Δ/Ι
4,6	5,7	5,9	5,9
325 × 337 × 90	367 × 400 × 149	356 × 395 × 133	356 × 395 × 133
260 W / 191 W / Δ/Ι	354 W / 309 W / 309 W	263 W / 199 W / Δ/Ι	263 W / 199 W / Δ/Ι
0,5 W	0,37 W	0,5 W	0,5 W
5 έτη / 12.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας–5 έτη Λάμπα–5 έτη / 1.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες
Ναι	Όχι	Ναι	Ναι

Εξαιρετικά κοντινής προβολής

Μοντέλο	EB-775F	EB-800F	EB-805F
			
Ανάλυση	Full HD (1920 × 1080)	Full HD (1366 × 768 × 2)	Full HD (1366 × 768 × 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 αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Πηγή φωτός	Laser	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	20.000 / 30.000 / Δ/1	20.000 / 30.000 / Δ/1	20.000 / 30.000 / Δ/1
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" / λόγος διάστασης 16:9 61-120" / λόγος διάστασης 16:6	65-130" / λόγος διάστασης 16:9 61-120" / λόγος 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/1	Δ/1	Δ/1
Έξοδος ηχείων	16 W	2 × 8 W	2 × 8 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	HDMI x3, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, Composite, USB τύπου A x2 (5v / 2A x1), USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), ασύρματο LAN	Είσοδος HDMI x3, έξοδος HDMI, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος Composite, HDBaseT, RS-232, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI x3, έξοδος HDMI, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος Composite, HDBaseT, RS-232, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x2, στερεοφωνική έξοδος mini
Δικτύωση	LAN (RJ45) και μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού	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 ακμών, προβολή 16:6, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαρπύσιμη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδί μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, αναπαραγωγή περιεχομένου, εγκατάσταση οροφής	Προβολή 16:6, πολλαπλή προβολή μέσω αλυσοειδούς διάρθρωσης, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου και τόξου, λειτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, λειτουργία χρωμάτων DICOM, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, προαιρετική επιτοίχια τοποθέτηση	Προβολή 16:6, πολλαπλή προβολή μέσω αλυσοειδούς διάρθρωσης, σίγαση ήχου/εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου και τόξου, λειτουργία προγραμματισμού, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, λειτουργία χρωμάτων DICOM, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, προαιρετική επιτοίχια τοποθέτηση
Επίπεδο θορύβου (dB) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	37 / 27 / Δ/1	36 / 27 / Δ/1	36 / 27 / Δ/1
Βάρος (kg)	5,9	9,2	9,2
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	356 × 395 × 133	458 × 210 × 375	458 × 210 × 375
Κατανάλωση ενέργειας κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	263 W / 199 W / Δ/1	366 W / 262 W / Δ/1	366 W / 262 W / Δ/1
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Εγγύηση	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες
TCO Gen 9.0	Ναι	Όχι	Όχι

EB-810E



EB-815E



EB-685Wi



EB-695Wi



4KE (1080p)	4KE (1080p)	WXGA (1280 × 800)	WXGA (1280 × 800)
16:9	16:9	16:10	16:10
5.000 / 3.500	5.000 / 3.500	3.500 / 2.900	3.500 / 2.900
Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	14000:1	14000:1
Laser	Laser	Λάμπα	Λάμπα
20.000 / 30.000 / Δ/Ι	20.000 / 30.000 / Δ/Ι	5.000 / 10.000 / 9.000	5.000 / 10.000 / 9.000
0,16:1	0,16:1	0,28:1	0,28:1
Επιτοίχια βάση 100-160" Βάση τραπεζιού 80-160"	Επιτοίχια βάση 100-160" Βάση τραπεζιού 80-160"	60-100"	60-100"
Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Δ/Ι Δ/Ι	Δ/Ι Δ/Ι	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°
Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
2 × 8 W	2 × 8 W	16 W	16 W
Είσοδος HDMI x2, έξοδος x1 (HDCP2.3), HDBaseT (HDCP2.3), RS-232C, USB τύπου A x2 (1x για δεδομένα και ELPAP11, 1x για δεδομένα και τροφοδοσία 2A), USB τύπου B x1, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Είσοδος HDMI x2, έξοδος x1 (HDCP2.3), HDBaseT (HDCP2.3), RS-232C, USB τύπου A x2 (1x για δεδομένα και ELPAP11, 1x για δεδομένα και τροφοδοσία 2A), USB τύπου B x1, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	HDMI x3, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA (με δυνατότητα μεταγωγής), Composite RCA, S-Video, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), MHL (μέσω HDMI 1), RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού	HDMI x3, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA (με δυνατότητα μεταγωγής), Composite RCA, S-Video, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), MHL (μέσω HDMI 1), RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού
Ψηφιακό με χρήση HDMI	Ψηφιακό με χρήση HDMI	Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική είσοδος mini x3, στερεοφωνική είσοδος μικροφώνου mini, στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN, διαθέσιμο προαιρετικό πρόσθετο σημείο ασύρματης πρόσβασης	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN, διαθέσιμο προαιρετικό πρόσθετο σημείο ασύρματης πρόσβασης	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Epson 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 Assistant	Epson 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 Assistant	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
Προαιρετικές βάσεις τοίχου και οροφής, προαιρετική έξοδος 21-9, βελτιωμένος θάλαμος ήχου για καλύτερη ποιότητα ήχου και συνολική ποιότητα ήχου. Αυτόματη διόρθωση παραμόρφωσης οθόνης μέσω εφαρμογής και ροής και λειτουργίες κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαίρουμένη οθόνη σε έως 2 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία με κωδικό πρόσβασης	Προαιρετικές βάσεις τοίχου και οροφής, προαιρετική έξοδος 21-9, βελτιωμένος θάλαμος ήχου για καλύτερη ποιότητα ήχου. Αυτόματη διόρθωση παραμόρφωσης οθόνης μέσω εφαρμογής και ροής και λειτουργίες κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διόρθωση Quick corner παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαίρουμένη οθόνη σε έως 2 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN, προστασία με κωδικό πρόσβασης	Αρχικό menu, αλληλεπίδραση πολλών οθονών, αυτόματη αναζήτηση πηγής, σίγαση ήχου / εικόνας, διαίρουμένη οθόνη, προβολή μέσω USB 3 σε 1, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, αυτόματη μείωση φωτεινότητας λάμπας και αφή, αυτόματη βαθμονόμηση, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington	Αρχικό menu, αλληλεπίδραση πολλών οθονών, αυτόματη αναζήτηση πηγής, σίγαση ήχου / εικόνας, διαίρουμένη οθόνη, προβολή μέσω USB 3 σε 1, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, αυτόματη μείωση φωτεινότητας λάμπας και αφή, αυτόματη βαθμονόμηση, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, κλειδαριά, στή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, περιλαμβανόμενη στήριξη
35 / 26 / Δ/Ι	35 / 26 / Δ/Ι	35 / 30 / 29	35 / 30 / 29
12,5	12,5	5,8	5,8
695 × 341 × 145	695 × 341 × 145	367 × 400 × 149	367 × 400 × 149
380 W / 286 W / Δ/Ι	380 W / 286 W / Δ/Ι	354 W / 309 W / 309 W	354 W / 309 W / 309 W
0,4 W	0,4 W	0,37 W	0,37 W
5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας-5 έτη Λάμπα-5 έτη / 1.000 ώρες	Βιντεοπροβολέας-5 έτη Λάμπα-5 έτη / 1.000 ώρες
Ναι	Ναι	Όχι	Όχι

Διαδραστικοί εξαιρετικά κοντινής προβολής

Μοντέλο	EB-760Wi	EB-770Fi	EB-1485Fi
			
Ανάλυση	WXGA (1280 × 800)	Full HD (1920 × 1080)	Full HD (1366 × 768 × 2)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:9	16:9
Απόδοση εγχρίσιμου φωτισμού (lumens) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	4.100 / 2.800	4.100 / 2.800	5.000 / 3.500
Λόγος αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Πηγή φωτός	Laser	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	20.000 / 30.000 / Δ/Ι	20.000 / 30.000 / Δ/Ι	20.000 / 30.000 / Δ/Ι
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	0,27-0,37:1	0,25-0,35:1	0,27:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	60-100"	65-100" / Λόγος διάστασης 16:9 60-110" / Λόγος διάστασης 16:6"	65-100" / Λόγος διάστασης 16:9 61-120" / Λόγος διάστασης 16:6
Zoom	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35	Ψηφιακό x1,35
Κατακόρυφη διάρθρωση keystone Οριζόντια διάρθρωση keystone	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°	Μη αυτόματη ±3° Μη αυτόματη ±3°
Μετατόπιση φακού	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Έξοδος ηχείων	16 W	16 W	2 × 8 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	HDMI x3, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, Composite, USB τύπου A x2 (5v / 2A x1), USB τύπου B x2, RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού, μονάδα ελέγχου αφής, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	HDMI x3, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, Composite, USB τύπου A x2 (5v / 2A x1), USB τύπου B x2, RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού, μονάδα ελέγχου αφής, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	HDMI x3, έξοδος HDMI, είσοδος VGA, έξοδος VGA, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, είσοδος συγχρονισμού, έξοδος συγχρονισμού, μονάδα ελέγχου αφής, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), συνδεσιμότητα HDBaseT (μόνο προς το κουτί ελέγχου)
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 ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN, διαθέσιμο προαιρετικό πρόσθετο σημείο ασύρματης πρόσβασης	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN, διαθέσιμο προαιρετικό πρόσθετο σημείο ασύρματης πρόσβασης	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN, διαθέσιμο προαιρετικό πρόσθετο σημείο ασύρματης πρόσβασης
Λύσεις λογισμικού	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	Αλληλεπίδραση με γραφίδα και προαιρετική αφή, προαιρετική τοποθέτηση, διαδραστικό αρχικό menu, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), λειτουργία πίνακα με υποστήριξη εξαγωγής εγγράφων, συρμμένη διαιρούμενη οθόνη, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διάρθρωση Quick corner παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, οπή για καλώδιο Kensington, κλειδί μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης	Αλληλεπίδραση με γραφίδα και προαιρετική αφή, προαιρετική τοποθέτηση, αναμείξη ακμών, προβολή 16:6, προβολή 21:9, διαδραστικό αρχικό menu, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), λειτουργία πίνακα με υποστήριξη εξαγωγής εγγράφων, συρμμένη διαιρούμενη οθόνη, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, σίγαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διάρθρωση Quick corner παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, αυτόματη αναζήτηση πηγής, κλειδαριά, οπή για καλώδιο Kensington, κλειδί μονάδας ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης	Λειτουργία σταθερής φωτεινότητας, προβολή 16:6, διαδραστικό αρχικό menu, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, αλληλεπίδραση DuoLink, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (διακομιστής / πελάτης), λειτουργία πίνακα με υποστήριξη εξαγωγής εγγράφων, πολλαπλή προβολή μέσω αλυσοειδούς διάρθρωσης, αυτόματη αναζήτηση πηγής, σίγαση ήχου / εικόνας, συρμμένη διαιρούμενη οθόνη, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, αλληλεπίδραση με γραφίδα και αφή, αυτόματη βαθμονόμηση, λειτουργία χρωμάτων DiCOM SIM, εξωτερικός πίνακας ελέγχου HDBaseT, οδηγός εγκατάστασης
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	37 / 27 / Δ/Ι	37 / 27 / Δ/Ι	36 / 27 / Δ/Ι
Βάρος (kg)	6	6	9,7
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	356 × 395 × 133	356 × 395 × 133	458 × 209,5 × 375
Κατανάλωση ενέργειας κανονική / οικονομική λειτουργία / eco2	263 W / 199 W / Δ/Ι	263 W / 199 W / Δ/Ι	366 W / 262 W / Δ/Ι
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Εγγύηση	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες
TCO Gen 9.0	Ναι	Ναι	Όχι

EB-2250U



EB-L210W



EB-L260F



EB-L265F



WUXGA (1920 × 1200)	WXGA (1280 × 800)	Full HD (1920 × 1080)	Full HD (1920 × 1080)
16:10	16:10	16:9	16:9
5.000 / 3.800	4.500 / 3.100	4.600 / 3.200	4.600 / 3.200
15000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Λάμπα	Laser	Laser	Laser
5.000 / 10.000 / Δ/Ι	20.000 / 20.000 / 30.000	20.000 / 20.000 / 30.000	20.000 / 30.000 / Δ/Ι
1,38–2,28:1	1,41–2,26:1	1,32–2,12:1	1,32–2,12:1
50–300°	30–300°	31–310°	31–310°
Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,62	Οπτικό x1,62	Οπτικό x1,62
Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±20°	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±30°	Αυτόματη ±30° Αυτόματη ±30°
Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
16 W	16 W	16 W	16 W
HDMI x2, είσοδος VGA × 2, έξοδος VGA, Composite RCA, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, MHL (μέσω HDMI 1)	Είσοδος HDMI x2, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος Composite, USB τύπου A (2A), USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Είσοδος HDMI x2, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, είσοδος Composite, USB τύπου A (2A), USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	HDMI x2, είσοδος VGA, έξοδος VGA, Composite, USB τύπου A x1, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)
Είσοδος ζεύγους RCA, στερεοφωνική είσοδος mini × 2, στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini 2x, είσοδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini 2x 2x, είσοδος ζεύγους RCA, είσοδος μικροφώνου	Στερεοφωνική είσοδος mini × 2, στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN
Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Management	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac / Chrome / iOS / Android), προβολή μέσω USB (Windows / Mac)	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac / Chrome / iOS / Android), προβολή μέσω USB (Windows / Mac), Epson Projector Content Manager (Windows / Mac), Epson Creative Projection (iOS)	Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook και Epson Projector Management, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection για iOS
Αρχικό menu, παρουσίαση με κινήσεις χεριών, ούαση εικόνας / ήχου, προσαρμογή οθόνης, διαρρομένη οθόνη, αυτόματη ενεργοποίηση, λειτουργία χρωμάτων DICOM, Fagoudja DCDi, λειτουργία προγραμματισμού, βοήθεια εστίασης, διάρθρωση keystone σε πραγματικό χρόνο, Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, προβολή μέσω USB 3 σε 1, κλειδαριά, μπάρα ασφαλείας, κλειδαριά Kensington	Ρυθμιστικό ούασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διάρθρωσης keystone, διάρθρωση Quick corner χωρίς υπολογιστή, διαρρομένη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, ασφάλεια ασύρματου LAN, προστασία κωδικού πρόσβασης, βάση VESA, προαιρετική θήκη μεταφοράς,	Ανάμειξη ακμών, προβολή 16:6, προβολή 21:9, χωρίς υπολογιστή, ρυθμιστικό ούασης ήχου / εικόνας, ρυθμιστικό οριζόντιας διάρθρωσης keystone, διάρθρωση Quick corner χωρίς υπολογιστή, διαρρομένη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη αναζήτηση πηγής, λειτουργία κωδικού QR, κλειδαριά Kensington, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, ασφάλεια ασύρματου LAN, αναπαραγωγή περιεχομένου, προστασία κωδικού πρόσβασης, DICOM SIM, περιλαμβάνει κάλυμμα καλωδίου, βάση VESA, προαιρετική θήκη μεταφοράς	Προαιρετική τοποθέτηση, ανάμειξη ακμών, προβολή 16:6, λειτουργίες ροής και κοινής χρήσης, λειτουργία κοινής χρήσης οθόνης (πελάτης), ούαση ήχου / εικόνας, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, διάρθρωση Quick corner, παρουσίαση χωρίς υπολογιστή, διαρρομένη 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
39 / 29 / Δ/Ι	37 / Δ/Ι / 27	37 / Δ/Ι / 27	37 / 27
4,6	4,2	4,2	4,2
377 × 291,5 × 110	325 × 299 × 90	325 × 299 × 90	325 × 299 × 90
405 W / 323 W / Δ/Ι	260 W / 199 W / 191 W	260 W / 199 W / 191 W	260 W / 191 W / Δ/Ι
0,31 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Βιντεοπροβολέας–5 έτη Λάμπα–5 έτη / 1.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες	5 έτη / 12.000 ώρες
Όχι	Όχι	Ναι	Ναι

	Εγκατάσταση		
Μοντέλο	EB-L520U	EB-L530U	EB-L690U
			
Ανάλυση	WUXGA (1920 × 1200)	WUXGA (1920 × 1200)	WUXGA (1920 × 1200)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumens) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	5.200 / 3.640	5.200 / 3.640	6.500 / 4.550
Λόγος αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
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	1,35-2,20:1	1,35-2,20:1	1,35-2,20:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	50-500"	50-500"	50-500"
Zoom	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	Δ/Γ	±50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	±50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια
Έξοδος ηχείων	10 W	10 W	10 W
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI x2, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, HDBaseT, Miracast (κατά τη χρήση ELPAP11), USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), RS-232C	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, είσοδος VGA x2, έξοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast)	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2
Συνδεσιμότητα ήχου	Έξοδος mini stereo, στερεοφωνική είσοδος mini × 2	Στερεοφωνική έξοδος mini, στερεοφωνική είσοδος mini × 2	Στερεοφωνική έξοδος mini
Δικτύωση	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN
Λύσεις λογισμικού	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 Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Άλλα χαρακτηριστικά	Σίγαση ήχου / εικόνας, διόρθωση τόξου, ανάμειξη ακμών, χωρίς υπολογιστή, Quick corner, κοινή χρήση οθόνης, λειτουργία πηγής, ξεχωριστά ευρεία προβολή (16:6), αρχικό μενού, σίγαση ήχου / εικόνας, διαιρούμενη οθόνη σε έως 4 πηγές, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, γρήγορη εκκίνηση, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN	Σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, διόρθωση σημείου και τόξου, λειτουργία προγραμματισμού, διαιρούμενη οθόνη, αυτόματη αναζήτηση πηγής, αντιγραφή ρυθμίσεων OSD, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, περιλαμβάνεται κάλυμμα καλωδίου	Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαιρούμενη οθόνη, κλειδωμα πινακας ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαση, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδωμα μονάδας ασύρματου LAN
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	31 / 23	31 / 23	32 / 25
Βάρος (kg)	7,7	8,2	8,2
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	293 W / 223 W	293 W / 223 W	399 W / 295 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,3 W	0,3 W	0,4 W
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	3 έτη
TCO Gen 9.0	Ναι	Ναι	Ναι

EB-L790U



**EB-L890U/
EB-L895U**



EB-L890E



EB-L690SU



WUXGA (1920 × 1200)	WUXGA (1920 × 1200)	4KE (WUXGA)	WUXGA (1920 × 1200)
16:10	16:10	16:10	16:10
7.300 / 5.110	8.000 / 5.600	8.000 / 5.600	6.200 / 4.340
Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
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	0,79–1,36:1
50–500"	50–500"	50–500"	60–400"
Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,6	Οπτικό x1,7
Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	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	±50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια
10 W	10 W	10 W	10 W
Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2
Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN
Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαρούμενη οθόνη, κλειδίωμα πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN	Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαρούμενη οθόνη, κλειδίωμα πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN	Βελτίωση 4K, Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαρούμενη οθόνη, κλειδίωμα πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN	Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαρούμενη οθόνη, κλειδίωμα πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN
34 / 25	36 / 26	36 / 26	34 / 25
8,2	8,5	8,5	8,9
440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122
399 W / 295 W	450 W / 330 W	450 W / 330 W	399 W / 295 W
0,4 W	0,4 W	0,4 W	0,4 W
3 έτη	3 έτη	3 έτη	3 έτη
Ναι	Ναι	Ναι	Ναι

	Εγκατάσταση		
Μοντέλο	EB-L695SU	EB-L790SU	EB-L690SE
			
Ανάλυση	WUXGA (1920 × 1200)	WUXGA (1920 × 1200)	4KE (WUXGA)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:10	16:10	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumens) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	6.200 / 4.340	7.000 / 4.900	6.000 / 4.200
Λόγος αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
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	0,79–1,36:1	0,79–1,36:1	0,5–0,7:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	60–400"	60–400"	100–500"
Zoom	Οπτικό x1,7	Οπτικό x1,7	Οπτικό x1,4
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	Δ/Γ
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), RS-232C
Συνδεσιμότητα ήχου	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini
Δικτύωση	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετικό ασύρματο LAN
Λύσεις λογισμικού	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Άλλα χαρακτηριστικά	Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαιρούμενη οθόνη, κλειδί πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδί μονάδας ασύρματου LAN	Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαιρούμενη οθόνη, κλειδί πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδί μονάδας ασύρματου LAN	Βελτίωση 4K, Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαιρούμενη οθόνη, κλειδί πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, οπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδί μονάδας ασύρματου LAN
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	34 / 25	36 / 26	36 / 26
Βάρος (kg)	8,9	9,2	9,3
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122	440 × 304 × 122
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	399 W / 295 W	450 W / 330 W	415 W / 303 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,4 W	0,4 W	0,4 W
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Γ	Δ/Γ	Δ/Γ
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	3 έτη
TCO Gen 9.0	Ναι	Ναι	Ναι

Εγκατάσταση

Επαγγελματικοί

EB-L695SE

EB-L795SE

EB-PU1006W

EB-PU1007W



4KE (WUXGA)	4KE (WUXGA)	WUXGA (1920 x 1200)	WUXGA (1920 x 1200)
16:10	16:10	16:10	16:10
6.000 / 4.200	7.000 / 4.900	6.000 / 4.200	7.000 / 4.900
Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
0,5-0,7:1	0,79-1,36:1	1,44-2,32:1 ¹	1,44-2,32:1 ¹
100-500 ^o	60-400 ^o	50-1.000 ^o	50-1.000 ^o
Οπτικό x1,4	Οπτικό x1,7	Μηχανικό οπτικό x1,6 ¹	Μηχανικό οπτικό x1,6 ¹
Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
±50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	±50% κατακόρυφα ±20% οριζόντια	Μηχανική ±67% κατακόρυφα Μηχανική ±30% οριζόντια ¹	Μηχανική ±67% κατακόρυφα Μηχανική ±30% οριζόντια ¹
Δ/Γ	10 W	Δ/Γ	Δ/Γ
Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C	Είσοδος HDMI x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), RS-232C, αντικατοπτρισμός οθόνης (Miracast), Apple AirPlay 2	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC
Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και προαιρετικό ασύρματο LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN
Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool	Epson Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS, Android και Chromebook, Epson Projector Professional Tool, 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, Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαμερούμενη οθόνη, κλειδίωμα πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, σπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN	Βελτίωση 4K, Quick Corner, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας, διόρθωση σημείου, γωνία τοίχου, μνήμη διόρθωσης γεωμετρίας, διαμερούμενη οθόνη, κλειδίωμα πίνακα ελέγχου, αναπαραγωγή περιεχομένου, λογότυπο χρήστη, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, χρονοδιακόπτης διακοπής προβολής και σίγασης ήχου, συνδυασμός προβολών, διόρθωση γεωμετρίας, ανάμειξη ακμών, απλή στοίβαξη, απλή ανάμειξη, κλειδαριά, σπή για καλώδιο ασφαλείας, κλειδαριά Kensington, εγκατάσταση 360°, κλειδίωμα μονάδας ασύρματου LAN	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°
36 / 26	36 / 26	30 / 28	33 / 29
9,3	9,3	15,4	16,3
440 x 304 x 122	440 x 304 x 122	545 x 436 x 164	545 x 436 x 164
415 W / 303 W	450 W / 330 W	367 W / 310 W	431 W / 366 W
0,4 W	0,4 W	0,5 W	0,5 W
Δ/Γ	Δ/Γ	Όχι	Όχι
3 έτη	3 έτη	3 έτη	3 έτη
Ναι	Ναι	Όχι	Όχι

¹ Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού.

Επαγγελματικοί

Μοντέλο	EB-PU1007B	EB-PU1008W	EB-PU1008B
			
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	7.000 / 4.900	8.500 / 5.950	8.500 / 5.950
Λόγος αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
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	1,44-2,32:1 ¹	1,44-2,32:1 ¹
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	50-1.000" ¹	50-1.000" ¹	50-1.000" ¹
Zoom	Μηχανικό οπτικό x1,6 ¹	Μηχανικό οπτικό x1,6 ¹	Μηχανικό οπτικό x1,6 ¹
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	Μηχανική ±67% κατακόρυφα Μηχανική ±30% οριζόντια ¹	Μηχανική ±67% κατακόρυφα Μηχανική ±30% οριζόντια ¹	Μηχανική ±67% κατακόρυφα Μηχανική ±30% οριζόντια ¹
Έξοδος ηχείων	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), 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 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
Άλλα χαρακτηριστικά	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγής περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγής περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγής περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	33 / 29	35 / 30	35 / 30
Βάρος (kg)	16,3	16,3	16,3
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	431 W / 366 W	535 W / 452 W	535 W / 452 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Όχι	Όχι	Όχι
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	3 έτη
TCO Gen 9.0	Όχι	Όχι	Όχι

¹ Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού.

EB-PQ2008W



EB-PQ2008B



EB-PU2010W



EB-PU2010B



4K (3840 × 2160) ¹	4K (3840 × 2160) ¹	WUXGA (1920 × 1200)	WUXGA (1920 × 1200)
16:9	16:9	16:10	16:10
8.000 / 5.600	8.000 / 5.600	10.000 / 7.000	10.000 / 7.000
Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
1,52–2,47:1 ²	1,52–2,47:1 ²	1,57–2,56:1 ²	1,57–2,56:1 ²
60–1.000 ^o	60–1.000 ^o	60–1.000 ^o	60–1.000 ^o
Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²	±60% κατακόρυφα ±18% οριζόντια ²	±60% κατακόρυφα ±18% οριζόντια ²
Δ/Γ	Δ/Γ	Δ/Γ	Δ/Γ
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβιβ), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβιβ), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος SDI, έξοδος SDI, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβιβ), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος SDI, έξοδος SDI, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβιβ), Remote, NFC
Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	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
4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz	4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°
35 / 29	35 / 29	37 / 30	37 / 30
18,6	18,6	16,8	16,8
545 × 436 × 164	545 × 436 × 164	545 × 436 × 164	545 × 436 × 164
502 W / 410 W	502 W / 410 W	535 W / 452 W	535 W / 452 W
0,5 W	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Όχι	Όχι	Όχι	Όχι
3 έτη	3 έτη	3 έτη	3 έτη
Όχι	Όχι	Όχι	Όχι

¹ Μέγιστη φυσική ανάλυση με χρήση τεχνολογίας 4K Crystal Motion.

² Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού.

	Επαγγελματικοί		
Μοντέλο	EB-PQ2010W	EB-PQ2010B	EB-PU2113W
			
Ανάλυση	4K (3840 × 2160) ¹	4K (3840 × 2160) ¹	WUXGA (1920 × 1200)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9	16:9	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumens) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	10.000 / 7.000	10.000 / 7.000	13.000 / 9.100
Λόγος αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
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	1,52-2,47:1 ²	1,52-2,47:1 ²	1,57-2,56:1 ²
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	60-1.000 ²	60-1.000 ²	60-1.000 ²
Zoom	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
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	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²	Μηχανική ±60% κατακόρυφα Μηχανική ±18% οριζόντια ²
Έξοδος ηχείων	Δ/Γ	Δ/Γ	Δ/Γ
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, είσοδος 12G-SDI, έξοδος 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, είσοδος 12G-SDI, έξοδος 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), 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 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
Άλλα χαρακτηριστικά	4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσειδούς διόρθωσης, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz	4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσειδούς διόρθωσης, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	39 / 29	39 / 29	34 / 29
Βάρος (kg)	18,8	18,8	23,8
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	545 × 436 × 164	545 × 436 × 164	586 × 492 × 185
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	613 W / 483 W	613 W / 483 W	864 W / 633 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Όχι	Όχι	Όχι
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	3 έτη
TCO Gen 9.0	Όχι	Όχι	Όχι

¹ Μέγιστη φυσική ανάλυση με χρήση τεχνολογίας 4K Crystal Motion.

² Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού.

³ Με πιστοποίηση IP5X σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60529. Η πιστοποίηση IP5X αφορά τον οπτικό μηχανισμό και τη μονάδα πηγής φωτός.

EB-PU2213B



EB-PQ2213B



EB-PU2116W



EB-PU2216B



WUXGA (1920 × 1200)
16:10
13.000 / 9.100
Πάνω από 5000000:1
Laser
20.000 / 30.000
1,57-2,56:1 ²
60-1.000 ²
Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μηχανική ±60% κατακόρυφα Μηχανική ±18% οριζόντια ²
Δ/Γ
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος SDI, έξοδος SDI, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), 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 Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, μηχανικό κλείστρο, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διάρθρωση σημείου, διάρθρωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³
34 / 29
23,7
586 × 492 × 185
864 W / 633 W
0,5 W
Όχι
3 έτη
Όχι

4K (3840 × 2160) ¹
16:9
13.000 / 9.100
Πάνω από 5000000:1
Laser
20.000 / 30.000
1,52-2,47:1 ²
60-1.000 ²
Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²
Δ/Γ
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, είσοδος 12G-SDI, έξοδος 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), 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 Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, μηχανικό κλείστρο, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διάρθρωση σημείου, διάρθρωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³ , λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz
37 / 34
28,8
586 × 492 × 185
925 W / 666 W
0,5 W
Όχι
3 έτη
Όχι

WUXGA (1920 × 1200)
16:10
16.000 / 11.200
Πάνω από 5000000:1
Laser
20.000 / 30.000
1,57-2,56:1 ²
60-1.000 ²
Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μηχανική ±60% κατακόρυφα Μηχανική ±18% οριζόντια ²
Δ/Γ
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος SDI, έξοδος SDI, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), 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 Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διάρθρωση σημείου, διάρθρωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³
38 / 34
24,3
586 × 492 × 185
1.083 W / 773 W
0,5 W
Όχι
3 έτη
Όχι

WUXGA (1920 × 1200)
16:10
16.000 / 11.200
Πάνω από 5000000:1
Laser
20.000 / 30.000
1,57-2,56:1 ²
60-1.000 ²
Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μηχανική ±60% κατακόρυφα Μηχανική ±18% οριζόντια ²
Δ/Γ
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος SDI, έξοδος SDI, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), 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 Content Manager, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσοειδούς διάρθρωσης, μηχανικό κλείστρο, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διάρθρωση σημείου, διάρθρωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³
38 / 34
24,2
586 × 492 × 185
1.083 W / 773 W
0,5 W
Όχι
3 έτη
Όχι

¹ Μέγιστη φυσική ανάλυση με χρήση τεχνολογίας 4K Crystal Motion.

² Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού.

³ Με πιστοποίηση IP5X σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60529. Η πιστοποίηση IP5X αφορά τον οπτικό μηχανισμό και τη μονάδα πηγής φωτός.

	Επαγγελματικοί		
Μοντέλο	EB-PQ2216W	EB-PQ2216B	EB-PU2120W
			
Ανάλυση	4K (3840 × 2160) ¹	4K (3840 × 2160) ¹	WUXGA (1920 × 1200)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9	16:9	16:10
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumen) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	16.000 / 11.200	16.000 / 11.200	20.000 / 14.000
Λόγος αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
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	1,52-2,47:1 ²	1,52-2,47:1 ²	1,57-2,56:1 ²
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	60-1.000 ^ο	60-1.000 ^ο	60-1.000 ^ο
Zoom	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
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	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²	Μηχανική ±60% κατακόρυφα Μηχανική ±18% οριζόντια ²
Έξοδος ηχείων	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, είσοδος 12G-SDI, έξοδος 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, είσοδος 12G-SDI, έξοδος 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για αέρβις), 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 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
Άλλα χαρακτηριστικά	4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, μηχανικό κλείστρο, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³ , λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz	4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, μηχανικό κλείστρο, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³ , λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz	Βελτίωση 4K, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, κατακόρυφη προβολή, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	44 / 36	44 / 36	45 / 37
Βάρος (kg)	29,2	29,2	24,4
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	586 × 492 × 185	586 × 492 × 185	586 × 492 × 185
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	1.114 W / 784 W	1.114 W / 784 W	1.301 W / 899 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	0,5 W	0,5 W	0,5 W
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Όχι	Όχι	Όχι
Εγγύηση	3 έτη	3 έτη	3 έτη
TCO Gen 9.0	Όχι	Όχι	Όχι

¹ Μέγιστη φυσική ανάλυση με χρήση τεχνολογίας 4K Crystal Motion.

² Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού.

³ Με πιστοποίηση IP5X σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60529. Η πιστοποίηση IP5X αφορά τον οπτικό μηχανισμό και τη μονάδα πηγής φωτός.

EB-PU2220B



EB-PQ2220B



EB-L30000U



EB-XQ2030B



WUXGA (1920 × 1200)	4K (3840 × 2160) ¹	WUXGA (1920 × 1200)	4K (3840 × 2160) ¹
16:10	16:9	16:10	16:9
20.000 / 14.000	20.000 / 14.000	30.000 / 21.000	30.000 / 21.000
Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000	20.000 / 30.000
1,57–2,56:1 ²	1,52–2,47:1 ²	1,74–2,35:1 ²	1,52–2,47:1 ²
60–1.000 ^{o2}	60–1.000 ^{o2}	100–1.000 ^{o2}	60–1.000 ^{o2}
Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²	Μηχανικό οπτικό x1,4 ²	Μηχανικό οπτικό x1,6 ²
Μη αυτόματα ±45° Μη αυτόματα ±30°	Μη αυτόματα ±45° Μη αυτόματα ±30°	Μη αυτόματα ±45° Μη αυτόματα ±30°	Μη αυτόματα ±45° Μη αυτόματα ±30°
Μηχανική ±60% κατακόρυφα Μηχανική ±18% οριζόντια ²	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²	Μηχανική ±65% κατακόρυφα Μηχανική ±30% οριζόντια ²	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ²
Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3), είσοδος DVI, HDBaseT, είσοδος SDI, έξοδος SDI, είσοδος VGA, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, είσοδος 12G-SDI, έξοδος 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC	Είσοδος HDMI (HDCP 2.2), είσοδος VGA, έξοδος VGA, είσοδος DVI, είσοδος BNC, HDBaseT, HD-SDI, USB τύπου B (μόνο για σέρβις)	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, έξοδος HDMI, είσοδος 12G-SDI, έξοδος 12G-SDI, HDBaseT, RS-232C, USB τύπου A x2, USB τύπου B (μόνο για σέρβις), Remote, NFC, υποδοχή SDM
Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini	Δ/Ι	Στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και προαιρετική μονάδα ασύρματου LAN	LAN (RJ45) και ενσωματωμένη 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 Projector Management, Epson iProjection (Windows / Mac), εφαρμογή Epson iProjection για iOS και Android, Epson Projector Professional 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 ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, μηχανικό κλείστρο, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³	4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, προαιρετική κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, μηχανικό κλείστρο, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP5X ³ , λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz	Πλήρως σφραγισμένο σύστημα οπτικών, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής, μηχανικό ζουμ, μετατόπιση εστίασης και φακού, μνήμη φακού, ενσωματωμένη κάμερα για βαθμονόμηση χρωμάτων, βελτίωση 4K, εγκατάσταση 360°, ανάμειξη ακμών, κατακόρυφη προβολή	4K Crystal Motion, υποστήριξη HDR, μηχανικό ζουμ, εστίαση και μετατόπιση φακού, μνήμη φακού, επιλογές φακού με δυνατότητα εναλλαγής που περιλαμβάνουν φακό UST μηδενικής μετατόπισης, ενσωματωμένη κάμερα, πολλαπλή προβολή αλυσσοειδούς διάρθρωσης, κατακόρυφη προβολή, μηχανικό κλείστρο, προβολή 21:9, σίγαση ήχου / εικόνας, αναπαραγωγή περιεχομένου USB για επιγραφές χωρίς πηγή, ανάμειξη ακμών, διόρθωση σημείου, διόρθωση καμπύλης επιφάνειας και γωνίας τοίχου, εγκατάσταση 360°, με πιστοποίηση IP6X ³ , λειτουργία πηγής back-up, υποστήριξη 120 Hz
45 / 37	48 / 39	49 / 41	TBC
24,4	29,2	63,8	36,8
586 × 492 × 185	586 × 492 × 185	790 × 710 × 299	620 × 580 × 220
1.301 W / 899 W	1.431 W / 975 W	2.325 W / 1.511 W	TBC
0,5 W	0,5 W	0,5 W	TBC
Όχι	Όχι	Όχι	Όχι
3 έτη	3 έτη	5 έτη / 20.000 ώρες	3 έτη
Όχι	Όχι	Όχι	Όχι

¹ Μέγιστη φυσική ανάλυση με χρήση τεχνολογίας 4K Crystal Motion. / ² Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού. / ³ Ο βαθμός πιστοποίησης IP5X σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60529. Η πιστοποίηση IP5X αφορά τον οπτικό μηχανισμό και τη μονάδα πηγής φωτός. Εκκρεμεί έγκριση πιστοποίησης IP6X. / Οι προδιαγραφές του μοντέλου EB-XQ2030B είναι προκαταρκτικές και υπόκεινται σε αλλαγές.

Μοντέλο	EH-QS100W/ EH-QS100B	EH-LS9000W/ EH-LS9000B	EH-LS11000W
			
Ανάλυση	4K PRO-UHD	4K (3840 × 2160)	4K (3840 × 2160)
Εγγενής λόγος διάστασης	16:9	16:9	16:9
Απόδοση έγχρωμου φωτισμού (lumens) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	4.500 / 2.250	2.200 / 1.000	2.500 / 1.000
Λόγος αντίθεσης	Πάνω από 5000000:1	2500000:1	2500000:1
Πηγή φωτός	Laser	Laser	Laser
Διάρκεια ζωής πηγής φωτός (ώρες) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	20.000 / 20.000	20.000 / 20.000	20.000 / 20.000
Λόγος απόστασης σε εγγενή λόγο διάστασης	0,16–0,40:1	1,35–2,84:1	1,35–2,84:1
Κλιμακωτό μέγεθος εικόνας (διαγώνια)	80–160"	50–300"	50–300"
Ζoom	Ψηφιακό x1,35	Μηχανικό οπτικό x2,1	Μηχανικό οπτικό x2,1
Κατακόρυφη διόρθωση keystone Οριζόντια διόρθωση keystone	Δ/Ι	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°
Μετατόπιση φακού	Δ/Ι	Μηχανική ±96,3% κατακόρυφα Μηχανική ±24% οριζόντια	Μηχανική ±96,3% κατακόρυφα Μηχανική ±47,1% οριζόντια
Έξοδος ηχείων	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Δυνατότητα διασύνδεσης	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, USB 1.1 τύπου A, 2.0 τύπου Mini-B, RS-232C, RJ45	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, USB 1.1 τύπου A (2x), USB 2.0 τύπου Mini-B, RS-232C, RJ45, έξοδος Trigger	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, USB 1.1 τύπου A (2x), USB 2.0 τύπου Mini-B, RS-232C, RJ45, έξοδος Trigger
Συνδεσιμότητα ήχου	HDMI ARC, eARC	HDMI ARC, eARC	HDMI ARC, eARCwC
Δικτύωση	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)
Λύσεις λογισμικού	Epson Projector Content Manager, Epson Setting Assistant	Δ/Ι	Δ/Ι
Άλλα χαρακτηριστικά	Βελτίωση 4K, αυτόματη ενεργοποίηση, αυτόματη αναζήτηση πηγής, ψηφιακό ζουμ, frame interpolation, μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Quick Corner, HDR10, δυναμική χαρτογράφηση τόνων, ALLM, έλεγχος IP	Βελτίωση 4K, λειτουργία σίγασης ήχου / εικόνας, ψηφιακό ζουμ, frame interpolation, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, πιστοποίηση ISF, άμεση ενεργοποίηση / απενεργοποίηση, μνήμη θέσης φακού, μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Quick Corner, υπερανάλυση, HDR10+, έλεγχος IP	Βελτίωση 4K, λειτουργία σίγασης ήχου / εικόνας, ψηφιακό ζουμ, frame interpolation, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, πιστοποίηση ISF, άμεση ενεργοποίηση / απενεργοποίηση, μνήμη θέσης φακού, μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Quick Corner, υπερανάλυση, HDR10+ δυναμική χαρτογράφηση τόνων, ALLM, έλεγχος IP
Επίπεδο θορύβου (dB) σε κανονική / οικονομική λειτουργία	34 / 20	30 / 22	32 / 22
Βάρος (kg)	12	12,7	12,7
Διαστάσεις χωρίς τα πόδια (Π × Β × Υ χιλ.)	695 × 341 × 156	520 × 447 × 193	520 × 447 × 192,7
Κατανάλωση ενέργειας σε κανονική / οικονομική λειτουργία	333 W / 212 W	302 W / 198 W	302 W / 198 W
Κατανάλωση ενέργειας σε αναμονή, επικοινωνία απενεργοποιημένη	2 W	2 W	2 W
Περιλαμβάνεται τυπικός φακός με δυνατότητα εναλλαγής	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Εγγύηση	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη
TCO Gen 9.0	Όχι	Όχι	Όχι

EH-LS12000B

**EH-QB1000W/
EH-QB1000B**

**EH-QL3000W/
EH-QL3000B**

**EH-QL7000W/
EH-QL7000B**



4K (3840 × 2160)	4K (3840 × 2160)	4K (3840 × 2160)	4K (3840 × 2160)
16:9	16:9	16:9	16:9
2.700 / 1.000	3.300 / 1.200	6.000 / Δ/Ι	10.000 / Δ/Ι
2500000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1	Πάνω από 5000000:1
Laser	Laser	Laser	Laser
20.000 / 20.000	20.000 / 20.000	20.000 / 20.000	20.000 / 20.000
1,35–2,84:1	1,35–2,84:1	1,52–2,47:1 ¹	1,52–2,47:1 ¹
50–300°	50–300°	60–1.000°	60–1.000°
Μηχανικό οπτικό x2,1	Μηχανικό οπτικό x2,1	Μηχανικό οπτικό x1,6 ¹	Μηχανικό οπτικό x1,6 ¹
Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±30° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°	Μη αυτόματη ±45° Μη αυτόματη ±30°
Μηχανική ±96,3% κατακόρυφα Μηχανική ±47,1% οριζόντια	Μηχανική ±96,3% κατακόρυφα Μηχανική ±47,1% οριζόντια	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ¹	Μηχανική ±64% κατακόρυφα Μηχανική ±16% οριζόντια ¹
Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι	Δ/Ι
Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, USB 1.1 τύπου A (2x), USB 2.0 τύπου Mini-B, RS-232C, RJ45, έξοδος Trigger	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, USB 1.1 τύπου A (2x), USB 2.0 τύπου Mini-B, RS-232C, RJ45, έξοδος Trigger	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, USB 1.1 τύπου A (2x), USB 2.0 τύπου Mini-B, RS-232C, RJ45	Είσοδος HDMI (HDCP 2.3) x2, USB 1.1 τύπου A (2x), USB 2.0 τύπου Mini-B, RS-232C, RJ45
HDMI ARC, eARC	HDMI ARC, eARC	Στερεοφωνική έξοδος mini	Στερεοφωνική έξοδος mini
LAN (RJ45)	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)	LAN (RJ45)
Δ/Ι	Δ/Ι	Epson iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection	Epson iProjection, Epson Projector Content Manager, Epson Creative Projection
Βελτίωση 4K, λειτουργία αίσθησης ήχου / εικόνας, ψηφιακό ζουμ, frame interpolation, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, πιστοποίηση ISF, άμεση ενεργοποίηση / απενεργοποίηση, μνήμη θέσης φακού, μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Quick Corner, υπερανάλυση, HDR10+ δυναμική χαρτογράφηση τόνων, ALLM, έλεγχος IP	Βελτίωση 4K, λειτουργία αίσθησης ήχου / εικόνας, ψηφιακό ζουμ, frame interpolation, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, πιστοποίηση ISF, άμεση ενεργοποίηση / απενεργοποίηση, μνήμη θέσης φακού, μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Quick Corner, υπερανάλυση, HDR10+ δυναμική χαρτογράφηση τόνων, ALLM, έλεγχος IP	Βελτίωση 4K, λειτουργία αίσθησης ήχου / εικόνας, ψηφιακό ζουμ, frame interpolation, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, πιστοποίηση ISF, άμεση ενεργοποίηση / απενεργοποίηση, μνήμη θέσης φακού, μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Quick Corner, υπερανάλυση, HDR10 δυναμική χαρτογράφηση τόνων, ALLM, έλεγχος IP	Βελτίωση 4K, λειτουργία αίσθησης ήχου / εικόνας, ψηφιακό ζουμ, frame interpolation, οριζόντια και κατακόρυφη διόρθωση keystone, πιστοποίηση ISF, άμεση ενεργοποίηση / απενεργοποίηση, μνήμη θέσης φακού, μεγάλη διάρκεια ζωής πηγής φωτός, Quick Corner, υπερανάλυση, HDR10 δυναμική χαρτογράφηση τόνων, ALLM, έλεγχος IP
32 / 22	32 / 22	28 / 26	33 / 26
12,7	12,8	21,1	21,1
520 × 447 × 192,7	520 × 447 × 193	568 × 568 × 192	568 × 568 × 192
328 W / 200 W	328 W / 200 W	437 W / 346 W	612 W / 318 W
2 W	2 W	2 W	2 W
Δ/Ι	Δ/Ι	Όχι	Όχι
60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη	60 μήνες / 12.000 ώρες με μεταφορά από τον πελάτη
Όχι	Όχι	Όχι	Όχι

¹ Ο φακός δεν περιλαμβάνεται. Οι προδιαγραφές διαφέρουν ανάλογα με τον φακό. Ανατρέξτε στις προδιαγραφές φακού.

Επιλογές συγκεκριμένων μοντέλων



Φορητό έπιπλο εγκατάστασης A/V

Το ELPCS01 είναι μια κομψή λύση που έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί από την Erson ειδικά για τα μοντέλα EB-810E και EB-815E (αγοράζονται ξεχωριστά), προσφέροντας την ευκολία και την ευελιξία μιας φορητής προβολής υψηλής ποιότητας έως 160", η οποία μεταφέρεται και εγκαθίσταται εύκολα όπου χρειάζεται.



Βάσεις τοίχου για εξαιρετικά κοντινή προβολή και κοντινή απόσταση προβολής

ELPMB75 για το EB-810E.

ELPMB87 για το EB-815E.

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

ELPMB64 για το EB-L210SW και EB-L210SF.



Μονάδα αγγίγματος με το δάκτυλο

ELPFT01 για το 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.



Στοιβαξη και τοποθέτηση πλαισίων

ELPMB59, ELPMB76, ELPMB84

Ειδικά πλαίσια σχεδιασμένα για τις σειρές EB-PU και EB-PQ για κατακόρυφη προβολή, στοιβαξη και τοποθέτηση βιντεοπροβολέα.

Διατίθεται επίσης μια σειρά υποστηρικτικών επιλογών.



Μονάδα κάμερας ELPEC01

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

Ξεκλειδώστε προηγμένες λειτουργίες, όπως βαθμονόμηση χρωμάτων, απλή στοιβαξη, απλή ανάμειξη και τη λειτουργία υποβοήθησης κάμερας για καμπύλες επιφάνειες.



Εξωτερικό φίλτρο αέρα ELPAF63

Προαιρετικό εξωτερικό φίλτρο αέρα σχεδιασμένο για τη σειρά EB-PU1000 και επιλεγμένα μοντέλα της σειράς EB-PQ2000. Αυτό το φίλτρο αυξάνει την αντοχή στη σκόνη και ελαχιστοποιεί τα διαστήματα συντήρησης, ακόμα και όταν χρησιμοποιείται σε περιβάλλον με πολλή σκόνη.



Επιλογές σειράς EH-QL

Ερμάριο-Σαμπανί ELPVB05.



Κάλυμμα φακού UST-Λευκό ELPVB02W
Μαύρο ELPVB03B, Σαμπανί ELPVB04C.

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 × 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 × 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 × 1080)
Έως 30 καρέ το δευτερόλεπτο
Περιοχή λήψης A3
Ενσωματωμένος φωτισμός LED
Τροφοδοσία μέσω USB
Ψηφιακό ζουμ 8x

Επιλογές



Προσαρμογέα ασύρματου LAN ELPAP10 / ELPAP11

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



Κουτί ελέγχου και συνδέσεων ELPB03N

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.



ELPSC35

Σταθερή οθόνη ALR 100"

ELPSC36

Σταθερή οθόνη ALR 120"

Οι οθόνες ALR (απόρριψης φωτισμού περιβάλλοντος) αντανακλούν και κατευθύνουν όλο το προβαλλόμενο φως προς το πρόγραμμα προβολής ενώ απορροφούν τον φωτισμό περιβάλλοντος, βελτιώνοντας τα επίπεδα μαύρου και την αντίθεση

Οθόνη 100" ή 120" για σταθερή εγκατάσταση

Λόγος διάστασης 16:9 ιδανικός για σύγχρονα υβριδικά περιβάλλοντα εργασίας

Σχεδιασμένη για τοποθέτηση σε τοίχο σε αίθουσες συσκέψεων

Επιλογές φακών για τη σειρά EB-RU1000

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντινή προβολή	Κοντινή απόσταση προβολής	Κοντινή απόσταση προβολής	Ευρυγώνια προβολή	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεγαλύτερη απόσταση προβολής
Όνομα μοντέλου	ELPXC01S / LX01WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW05	ELPLM08	ELPLM15	ELPLM10	ELPLM11	ELPLL08
Κωδικός εξαρτήματος	V12H004X0A / V12H004Y0A	V12H004UA3	V12H004U04	V12H004W05	V12H004M08	V12H004M0F	V12H004M0A	V12H004M0B	V12H004L08
Τύπος εστίασης / ζουμ	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός
Διάγνωση ζουμ (οπτικό)	Δ/1	1,2x	1,2x	1,4x	1,6x	1,6x	1,5x	1,5x	1,4x
Λόγος απόστασης									
Μοντέλο WUXGA	16:10, 16:9	0,35:1	0,87-1,05:1	1,04-1,46:1	1,44-2,32:1	2,16-3,48:1	3,32-5,06:1	4,85-7,38:1	7,21-10,11:1
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	1,81-2,34	1,8-2,45
Εστιακή απόσταση	5,8 χιλ.	11,1-13,1 χιλ.	14,8-17,7 χιλ.	17,6-24,3 χιλ.	24,0-38,2 χιλ.	36-57,4 χιλ.	55,4-83,3 χιλ.	80,6-121,1 χιλ.	119-165,4 χιλ.
Εύρος μεγέθους οθόνης									
Όλα τα μοντέλα	100-1.000 ίντσες	80-1.000 ίντσες	50-1.000 ίντσες	50-1.000 ίντσες	50-1.000 ίντσες	50-1.000 ίντσες	50-1.000 ίντσες	50-1.000 ίντσες	50-1.000 ίντσες
Μηχανική μετατόπιση φακού									
Μοντέλο WUXGA	+17% / ±10% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.	±67% / ±30% μέγ.
Βήρος	3,5 κ.	2,3 κ.	3,1 κ.	1,45 κ.	1,2 κ.	1,9 κ.	2,2 κ.	2,2 κ.	2,2 κ.

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

Επιλογές φακών για τη σειρά EB-RU2000 & EB-PQ2000

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντινής προβολής	Κοντινής απόστασης προβολής	Κοντινής απόστασης προβολής	Ευρυγώνιας προβολής	Ευρυγώνιας προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεγαλής απόστασης προβολής
Όνομα μοντέλου	ELPLX02S / LX02WS	ELPLU03S	ELPLU04	ELPLW05	ELPLW08	ELPLM15	ELPLM10	ELPLM11	ELPLL08
Κωδικός εξαρτήματος	V12H004X0B / V12H004Y0B	V12H004UΑ3	V12H004U04	V12H004W05	V12H004W08	V12H004W0F	V12H004M0A	V12H004M0B	V12H004L08
Τύπος εστίασης / ζουμ	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός
Λόγος ζουμ (οπτικό)	Δ/Γ	1,2x	1,2x	1,4x	1,4x	1,6x	1,5x	1,5x	1,4x
Λόγος απόστασης									
Μοντέλα WUXGA	16:10, 16:9	0,35:1	0,64-0,77:1	0,77-1,07:1	0,86-1,2:1	1,57-2,56:1	2,42-3,71:1	3,54-5,41:1	5,27-7,41:1
Μοντέλα 4K	16:9	0,34:1	0,62-0,75:1	0,74-1,04:1	0,83-1,17:1	1,52-2,47:1	2,34-3,59:1	3,42-5,23:1	5,09-7,16:1
Αριθμός F	1,9	2,0-2,26	2,0-2,1	2,0-2,22	2,0-2,22	1,8-2,35	1,81-2,4	1,81-2,34	1,8-2,45
Εστιακή απόσταση	8,0 χιλ.	11,1-13,1 χιλ.	14,8-17,7 χιλ.	17,6-24,3 χιλ.	19,7-27,5 χιλ.	36-57,4 χιλ.	55,4-83,3 χιλ.	80,6-121,1 χιλ.	119-165,4 χιλ.
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	60-1.000 ίντσες
Μετατόπιση φακού									
Μοντέλα WUXGA	+25% / ±15%	±24% / ±10%	±60% / ±18%	±24% / ±10%	±60% / ±18%	±60% / ±18%	±60% / ±18%	±60% / ±18%	±60% / ±18%
Μοντέλα 4K	+30% / ±13%	±25% / ±8%	±64% / ±16%	±25% / ±8%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%
Βήρος	5,0 κ.	2,3 κ.	3,1 κ.	1,45 κ.	3,1 κ.	1,9 κ.	2,2 κ.	2,2 κ.	2,2 κ.

Ο προσωπικωτής απόστασης προβολής της Epson μπορεί να σας βοηθήσει να προσδιορίσετε τη βέλτιστη απόσταση του βιντεοπροβολέα και το μέγεθος της οθόνης. Επισκεφθείτε τη διεύθυνση support.epson-europe.com/TDS. Η φωτεινότητα ELPLW05 περιορίζεται σε έως και 12.000 lumen.

Επιλογές φακού EB-XQ2030B

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντινή προβολή	Κοντινή απόσταση προβολής	Κοντινή απόσταση προβολής	Ευρυγώνιας προβολής	Ευρυγώνιας προβολής	Ευρυγώνιας προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεγάλης απόστασης προβολής	Μεγάλης απόστασης προβολής	Μεγάλης απόστασης προβολής				
Όνομα μοντέλου	ELPLX02S	ELPLX04H	ELPLU06H	ELPLU07H	ELPLU04H	ELPLW08H	ELPLW06H	ELPLM15H	ELPLM10H	ELPLM11H	ELPLU08	ELPL11H		
Κωδικός εξαρτήματος	V12H004X0B	V12H004X04	V12H004U08	V12H004U09	V12H004U07	V12H004W0A	V12H004W09	V12H004M0J	V12H004M0G	V12H004M0H	V12H004L08	V12H004L0B		
Τύπος εστίασης / ζουμ	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός		
Λόγος ζουμ (οπτικό)	Δ/1	1,25x	1,25x	1,35x	1,4x	1,4x	1,37x	1,6x	1,5x	1,5x	1,4x	1,57x		
Λόγος απόστασης														
4K	0,34:1	0,39-0,49:1	0,39-0,49:1	0,46-0,62:1	0,61-0,85:1	0,83-1,17:1	1,15-1,57:1	1,52-2,47:1	2,34-3,59:1	3,42-5,23:1	5,09-7,16:1	7,0-11,0:1		
Εύρος μεγέθους οθόνης														
Όλα τα μοντέλα	100-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες	60-1.000 λτσες
Μετατόπιση φακού														
4K	+30% / ±13%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%	±64% / ±16%

Όλες οι προδιαγραφές είναι προκαταρκτικές και υπόκεινται σε αλλαγές.

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

Επιλογές φακών για τον EB-L300000U

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντινή προβολή	Οπίσθια προβολή	Ευρυγώνια προβολή	Ευρυγώνια προβολή	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεσαία απόσταση προβολής	Μεγάλη απόσταση προβολής	Μεγάλη απόσταση προβολής
Όνομα μοντέλου	ELPLX03	ELPLR05	ELPLU05	ELPLW07	ELPLM12	ELPLM13	ELPLM14	ELPLL09	ELPLL10	
Κωδικός εξαρτήματος	V12H004X03	V12H004R05	V12H004U05	V12H004W07	V12H004M0C	V12H004M0D	V12H004M0E	V12H004L09	V12H004L0A	
Τύπος ιστάσεως / ζουμ	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	
Λόγος ζουμ (οπτικό)	Δ/Γ	Δ/Γ	1,21x	1,37x	1,35x	1,52x	1,50x	1,50x	1,50x	
Λόγος απόστασης										
WUXGA	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	4,79-7,20:1	6,96-10,45:1	
Αριθμός F	2,2	2,2	2,4-2,6	2,2-2,5	1,9-2,1	1,9-2,4	2,1-2,4	2,1-2,5	2,2-2,6	
Εστιακή απόσταση	11,16 χιλ.	19,1 χιλ.	28,4-34,0 χιλ.	40,6-55,2 χιλ.	54,7-73,0 χιλ.	71,6-107,3 χιλ.	106,8-160,9 χιλ.	149,7-225,0 χιλ.	216,6-326,8 χιλ.	
Εύρος μεγέθους οθόνης										
Όλα τα μοντέλα	120-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	100-1.000 ίντσες	
Μετατόπιση φακού										
WUXGA	+25% / ±15% μέγ.	±15% / ±5% μέγ.	±55% / ±25% μέγ.	±65% / ±30% μέγ.	±65% / ±30% μέγ.	±65% / ±30% μέγ.	±65% / ±30% μέγ.	±55% / ±25% μέγ.	±55% / ±25% μέγ.	
Βάρος	13 κ.	9,6 κ.	9,4 κ.	9,5 κ.	7,7 κ.	8 κ.	8,7 κ.	9,7 κ.	10,9 κ.	

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

Επιλογές φακών για τη σειρά EH-QL

Τύπος φακού	Εξαιρετικά κοντινή προβολή	Ευρυνόιας προβολή	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής	Μεσαίας απόστασης προβολής
Όνομα μοντέλου	ELP-LX02S / LX02WS	ELP-LW06	ELP-LW08	ELP-LM15	ELP-LM10
Κωδικός εξαρτήματος	V12H004X0B / V12H004Y0B	V12H004W06	V12H004M08	V12H004M0F	V12H004M0A
Τύπος εστίασης / ζουμ	Μηχανοκίνητη (μόνο εστίαση)	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός	Μηχανικός
Λόγος ζουμ (οπτικό)	Δ/Γ	1,4x	1,6x	1,6x	1,5x
Λόγος απόστασης					
16:9	0,34:1	1,15–1,57:1	1,02–1,64:1	1,52–2,47:1	2,34–3,59:1
Αριθμός F	1,9	1,8–2,3	1,7–2,3	1,8–2,3	1,8–2,4
Μετατόπιση φακού					
Κατακόρυφη / Οριζόντια	+45%–75% / ±13% μέγ.	±64% / ±16%	±25% / ±8%	±64% / ±16%	±64% / ±16%
Βάρος	5,0 κ.	2,95 κ.	1,2 κ.	1,9 κ.	2,2 κ.
Μέγιστη φωτεινότητα					
EH-QL5000	5.000 lm	5.700 lm	5.700 lm	6.000 lm	5.900 lm
EH-QL7000	8.400 lm	9.500 lm	9.600 lm	10.000 lm	9.900 lm

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

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 αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση.



Ανακυκλώστε υπεύθυνα



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS¹



Τα εμπορικά σήματα και τα σήματα κατατεθέντα αποτελούν ιδιοκτησία της Seiko Epson Corporation ή των αντίστοιχων κατόχων τους. Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Οι ονομασίες Google, YouTube, Android TV, Chromecast built-in και άλλα σήματα αποτελούν εμπορικά σήματα της Google LLC.

¹2001 - 2024, 500 lumen και άνω, εξαιρουμένων των τηλεοράσεων χωρίς οθόνη, Futuresource Consulting-Τριμηνιαία στατιστικά στοιχεία για την αγορά βιντεοπροβολέων-Worldwide Analyzer CY25Q1.

²Η 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://tcocertified.com>.

³Η 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. Κορυφαίοι σε πωλήσεις βιντεοπροβολείς 3LCD Epson σε σύγκριση με κορυφαίους σε πωλήσεις βιντεοπροβολείς DLP 1 chip με βάση τα δεδομένα πωλήσεων του NPD για το διάστημα Ιανουαρίου 2022-Δεκεμβρίου 2022.

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

⁵ Οι επωνυμίες Apple και AirPlay αποτελούν εμπορικά σήματα της Apple Inc., είναι κατοχυρωμένα στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες και περιοχές.