

Zobrazovací řešení pro firemní a vzdělávací účely

Vytvoření větších interaktivních prostor



EPSON®

Přední projektory na trhu

Společnost Epson od roku 2001 zaujímá vedoucí postavení na trhu s projektory¹. Nabízí zobrazovací řešení, která jsou mnohem lepší než ploché monitory a která zvyšují zapojení publika.



**EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS¹**

Se širokou nabídkou nově představených inovativních funkcí pro zvýšení kvality obrazu, spolehlivosti a flexibility jsou řešení Epson jasně nejlepší volbou.

Velká, škálovatelná projekční plocha vytváří aktivní pracovní prostředí v nejrůznějších prostorech. Nabídněte jednoduché možnosti připojení uživatelům a dopřejte si bezproblémové připojení ke své existující IT infrastruktuře.



Nejlepší zobrazovací řešení pro hybridní spolupráci

Velké projekční plochy poskytují více místa pro vzdálené účastníky a posluchače, kteří tak mohou lépe spolupracovat se svými kolegy nebo spolužáky v reálném čase. Všichni mají pocit, že jsou součástí dění, ať už jsou doma, v zaměstnání nebo ve třídě.



Skvělý obraz se správnou velikostí

Volbou správné velikosti projekční plochy pro danou místnost můžete zvýšit zapojení publika. Na rozdíl od plochých monitorů vytvářejí projektory Epson neuvěřitelně kvalitní obraz s úhlopříčkou až 1 000". Obraz můžete promítat v rozlišení 4K, s bohatými barvami a jasně až třikrát vyšším než u jednočipových projektorů DLP³.



Sledování bez omezení

Projektorová řešení Epson zabraňují odleskům, slepým místům a otiskům prstů, které jsou spojeny s plochými panelovými displeji. Obraz lze jasně sledovat odkudkoliv v místnosti, což dává všem stejnou příležitost a podporuje zapojení publika.



Bezproblémové připojení

Zobrazovací řešení Epson nabízejí možnost kabelového i bezdrátového připojení a pomocí naší aplikace iProjection mohou uživatelé snadno streamovat a sdílet obsah ze svých vlastních zařízení².

Již žádná údržba

V bezúdržbových zobrazovacích řešeních Epson se snoubí výkon se spolehlivostí. To znamená nižší náklady, delší životnost a atraktivní záruky v délce až pět let. Můžete se spolehnout na životnost lampy až 17 000 hodin a na laserové zdroje světla až 30 000 hodin, takže pro školy to je více než 12 let životnosti lampy nebo více než 21 let životnosti laseru na základě běžných vyučovacích hodin.*

Udržitelná volba v oblasti IT

Společnost Epson dodržuje standardy certifikace TCO⁴ v rámci svého závazku sociální a ekologické udržitelnosti. Jako pro člena RBA jsou naše pokyny pro dodavatele založeny na Etickém kodexu RBA a očekáváme, že se všichni naši dodavatelé budou tímto kodexem řídit. Koncem roku 2023 jsme se stali první japonskou výrobní společností zapojenou do iniciativy RE100, která přešla na 100% využití elektřiny z obnovitelných zdrojů ve všech závodech skupiny Epson.

*Na základě odhadovaného počtu 200 školních dnů za rok a 7 hodin používání lampy za den.

Proč zvolit projektor Epson?

Při výběru nejvhodnějšího zobrazovacího řešení pro vaši firmu nebo vzdělávací zařízení brzy zjistíte, že projektory Epson mají oproti plochým monitorům mnoho výhod.

Menší zátěž pro oči

Ploché panely vyzařují světlo, které vypadá mnohem jasněji; když je budete dlouhou dobu sledovat, mohou způsobit únavu očí. Projektory Epson vytvářejí nepřímé světlo bez odrazu a jasný výhled ze všech úhlů, což zajišťuje pohodlnější zážitky.

Sledování bez omezení

Na rozdíl od plochých monitorů nemá obraz z projektorů Epson slepá místa ani omezené pozorovací úhly. Uspadňuje tak sledování obsahu i ze stran místnosti. Na projekční ploše nezůstávají viditelné stopy od prstů a pokud použijete projektory Epson s antibakteriální tabulí, nemusíte se bát povrchů, které jsou lícništěm bakterií a virů.

Škálovatelné projekční plochy

Díky škálovatelnosti a flexibilitě se projektory Epson hodí do místností a pro publika všech velikostí. Jejich schopnost vytvářet velkoplošný obraz plný informací zvyšuje pohodlí a zapojení publika. S projektory Epson máte možnost přizpůsobit projekční plochu až na velikost 1 000", s různými poměry stran obrazu. Připojením několika projektorů můžete navíc vytvořit jeden velký souvislý obraz.



Prezentace odkudkoliv

S většinou našich projektorů se nemusíte omezovat na jednu místnost, jedno konferenční centrum či jedno uspořádání. Jsou lehké, přenosné a snadno se uvádějí do provozu.

Snadná instalace s nízkými náklady

Ploché monitory jsou těžké, vyžadují silné zdi a mnohem více námahy během instalace. Zapojit projektory Epson ve vaší firmě je mnohem snadnější. Nejenže se snadno instalují, ale jsou také plně kompatibilní s většinou standardního obrazového softwaru a nástrojů pro spolupráci.

Jistota pramenící z podnikového zabezpečení

Protože projektory Epson mají podnikové zabezpečení, při zapojení v síti se k nim nelze bezdrátově připojit bez hesla. Lze také šifrovat a chránit heslem všechny uložené údaje a poznámky vytvořené na našich interaktivních zobrazovacích řešeních.



Reálné barvy, nádherné detaily

Technologie 3LCD společnosti Epson vytváří obraz ve vysokém rozlišení s bohatými, věrnými barvami a vysokou úrovní jasů. Tato technologie zajistí ostrost a poutavost vašich prezentací dokonce i v jasně osvětleném prostředí.

Obraz je až třikrát jasnější než u jednočipového DLP projektoru³ a úroveň kvality, všestrannosti a tvůrčí svobody předčí ploché monitory.





Vysoký jas

Inspirujte a zaujměte své publikum tím, že přivedete objekty k životu prostřednictvím výjimečně jasného a barevného obrazu. Díky stejně vysokému bílému i barevnému světelnému výstupu se bez ohledu na to, co sledujete, můžete spolehnout na stejnou úroveň jasu na celé promítané ploše.



Vyšší kontrast, úžasná ostrost

Promítejte všechny detaily i na těch největších plochách s vysokým kontrastním poměrem až 5 000 000 : 1. To znamená, že nejjasnější bílá je 5 000 000krát jasnější než nejtavší černá, což vnáší do obrazu život.



Vysoké rozlišení pro dokonale čistý obraz

Dokonalé vykreslení všech detailů a rozlišení až 4K zvyšuje zřetelnost všech scén. Ostřejší text a detailní zobrazení znamená menší námahu pro oči a přesvědčivější dopad na publikum.



Business projekty pro hybridní práci

Hybridní pracovní prostředí změnilo způsob naší práce. Proto je velmi důležité kombinovat fyzický prostor, technologický hardware a platformy pro spolupráci, abyste účastníkům poskytli maximální užitek z hybridního pracovního prostředí.

Projekory Epson na pracovišti vám umožní spolupracovat a být kreativní za všech okolností – z domova, ze vzdálené kanceláře nebo v jedné místnosti. Pro každou konfiguraci zasedací místnosti existuje řešení Epson pro hybridní práci.



Malé až střední konferenční místnosti

V menších zasedacích místnostech a osobních kancelářích je poněkud málo prostoru. To však neznamená, že musíte dělat kompromisy v oblasti kvality obrazu nebo interaktivního pocitu z hybridních schůzek.



Velké konferenční místnosti

Moderní zasedací místnost, kde se konají schůzky, na nichž se přijímají strategická rozhodnutí, musí umožnit všem účastníkům rovný přístup k projednávanému obsahu. Toho všeho lze dosáhnout pomocí projekční technologie Epson.



Zasedací a konferenční místnosti

Tento prostor je vhodný pro více než 12 osob, musí být vybaven technologiemi, které podporují interakci a zvyšují začlenění vzdálených účastníků do centra dění, jako by všichni byli v jedné místnosti.



Flexibilní možnosti a velikosti zobrazení

Uspořádejte poutavé akce, při nichž využijete širokou nabídku možností a velikostí* zobrazení za jednu fixní cenu:

Až 100" (16 : 10, samostatné uspořádání)

Až 100" (16 : 9, samostatné uspořádání)

Až 120" (16 : 6, samostatné uspořádání)

Až 155" s interaktivním ovládáním DuoLink (pouze model EB-1485Fi), které spojuje dvě interaktivní zobrazovací řešení pomocí technologie Edge Blending. Až 160" (21 : 9, samostatné uspořádání) na EB-810E / EB-815E

Snadná spolupráce a připojení

Interaktivní modely nabízejí snadno použitelná intuitivní rozhraní pro ovládání na obrazové ploše a volitelné pero nebo dotykové ovládání. Díky tomu můžete vytvořit aktivní pracovní prostředí, ve kterém lze snadno a rychle sdílet obsah.

Pomocí aplikace Epson iProjection nebo funkce zrcadlení obrazovky (Miracast)* můžete bezdrátově připojit libovolné mobilní zařízení. Aplikace iProjection je kompatibilní se systémy Windows, MacOS, iOS a Chromebook a je ke stažení zdarma. Umožňuje zobrazit obsah z více zařízení a platform a současně mít kontrolu nad tím, co a kde je zobrazeno.

Lepší interakce při hybridních setkáních

Můžete spojit obraz až ze čtyř zdrojů, jakou jsou například videokonferenční systémy, různé zdroje videa a prezentace, vytvořením posuvné rozdělené obrazovky*.

Laserová technologie se snadnou instalací a bez nutnosti údržby*

Dopřejte si životnost až 30 000 hodin (v úsporném režimu) bez jakékoliv údržby, a navíc pětiletou záruku.

Interaktivní projekční plochy

Laser: EB-760Wi, EB-770Fi, EB-1485Fi

Lampa: EB-685Wi, EB-695Wi

Neinteraktivní projekční plochy

Laser: EB-L210SW, EB-L210SF, EB-760W, EB-770F, EB-800F, EB-805F, EB-810E, EB-815E

Tyto modely s laserovým zdrojem světla jsou kompatibilní s bezdrátovým prezentačním systémem ELPWP10.

Lampa: EB-685W, EB-W56S



EB-810E / EB-815E

První projektor Epson s velmi krátkou projekční vzdáleností 4KE a podporou velmi širokého poměru stran 21 : 9

Určeno například pro podniková, hybridní a prezentační prostředí

Škálovatelná projekční plocha 80–160***

Vestavěné bezdrátové připojení a zrcadlení obrazovky (Miracast)

Více možností připojení včetně rozhraní HDMI a HDBaseT

Rychlé a snadné nastavení pomocí aplikace asistenta nastavení Epson

Kompatibilní s mobilním AV kabinetem ELPCS01

*Není k dispozici u všech produktů. Podrobnosti ověřte v technických údajích produktu.

**Maximálně 160" vychází z toho, že EB-810E / EB-815E je namontován na stůl/konzolu. Při použití s ELPMB75 bude maximální hodnota displeje 150".

Všestranná, škálovatelná zobrazovací řešení

Přiveďte k životu prezentace pro libovolně velké publikum pomocí našich základních business projektorů. Všestranné možnosti připojení a instalace vám umožní si vybrat projektor, který vyhovuje vašim potřebám a rozpočtu.

Jasně zobrazení, škálovatelnost a cenová dostupnost

EB-994F

Rozlišení Full HD 1080p

Flexibilní instalace nebo přesun mezi místnostmi

Jas 4 100 lumenů

Škálovatelná projekční plocha o velikosti až 304"

Vestavěné bezdrátové připojení a zrcadlení obrazovky (Miracast)

Životnost lampy až 17 000 hodin (v úsporném režimu)

Další modely řady EB-E24, EB-X49, EB-W49, EB-982W, EB-FH54



Kreativní laserová řešení

EB-L890E

Rozlišení 4KE (WUXGA)

Jas 8 000 lumenů

Škálovatelná projekční plocha o velikosti až 500"

Funkce multi-projekce

Vestavěné bezdrátové připojení a zrcadlení obrazovky (Miracast)

Životnost zdroje světla až 30 000 hodin (v úsporném režimu)

Další modely řady EB-L260F, EB-L265F, EB-L210W, EB-L520U, EB-L530U, EB-L690U, EB-L790U, EB-L895U, EB-L890U, EB-L690SE, EB-L695SE, EB-L690SU, EB-L695SU, EB-L790SU, EB-L795SE



Kompaktní projektory s flexibilním připojením v přenosném provedení nebo provedení s pevnou instalací

EB-2250U

Rozlišení Full HD WUXGA

Jas 5 000 lumenů

Škálovatelná projekční plocha o velikosti až 300"

Volitelné bezdrátové připojení

Životnost lampy až 10 000 hodin (v úsporném režimu)



Přenosný, štíhlý a lehký projektor pro opravdu mobilní prezentování

EB-1795F

1,8 kg

Rozlišení Full HD 1080p

Jas 3 200 lumenů

Škálovatelná projekční plocha o velikosti až 300"

Automatická vertikální a horizontální korekce lichoběžníkového zkreslení a přizpůsobení obrazu

Vestavěné bezdrátové připojení a zrcadlení obrazovky (Miracast)

Životnost lampy až 7 000 hodin (v úsporném režimu)

Další modely řady EB-1780W



Jak vytvořit správný dojem

Zvyšte spokojenost zákazníků ve svém podniku nebo přitažlivost pomocí řešení Epson pro osvětlení a digitální značení.

Flexibilní možnosti umožňují instalovat projektory na strop, stěny a lišty s osvětlením, kde nepřekázejí ve výhledu či v pohybu, a dosáhnout tak dynamického a působivého řešení. A protože tyto produkty s laserovým zdrojem světla mají životnost až 30 000 hodin bez údržby, jsou ideální pro zobrazování poutavých sdělení.

Řada EB-800

EB-800F, EB-805F



5 000 lm s rozlišením Full HD 1080p

Velmi krátká projekční vzdálenost s podporou technologie Edge Blending

Škálovatelné a cenově dostupné zobrazovací řešení pro poutače

Dalšími modely řady osvětlení a nápisů s velmi krátkou projekční vzdáleností jsou EB-770F a EB-775F



Řada EV-110

EV-110, EV-115



Jas 2 200 lm s rozlišením WXGA, HD Ready

Proměna prostorů pomocí zážitkového osvětlení a projekce na poutače

Zobrazení informací a zábavy na předmětech s různým povrchem, dokonce i na skle

Dalšími modely řady osvětlení a nápisů jsou EB-L260F a EB-L265F



Špičková řešení pro velké publikum

Dejte své vizuální tvořivosti křídla s našimi dechberoucími laserovými projektory pro pevnou instalaci.

Vytvářejte dokonalé projekce s řadou projektorů Epson pro pevnou instalaci se světelným výstupem až 30 000 lm. Proměňte velké prostory, posluchárny a dokonce i budovy pomocí kreativních zobrazovacích a mapovacích řešení využívajících laserové projektory Epson pro pevnou instalaci.



Vynikající kvalita obrazu

Dopřejte si vylepšenou texturu a výjimečnou ostrost, jasnost a detailnost obrazu z laserových projektorů s obrazovou technologií 4K Enhancement a 4K Crystal Motion.

Flexibilita

Díky široké nabídce výměnných objektivů lze snadno vybrat ideální řešení pro novou nebo inovovanou instalaci projekce. Pomocí doplňkových objektivů s velmi krátkou projekční vzdáleností a nulovým odsazením lze docílit velmi krátkých projekčních vzdáleností. Instalace je rychlá a flexibilní díky motorizovanému objektivu, pokročilé korekci geometrie a projekci v rozsahu úhlů 360°. Projekce na výšku a technologie Edge Blending pak nabízí ještě širší možnosti pro vytvoření působivých a přirozených projekcí ve velkých prostorech.

Lepší připojení

Díky vyspělým funkcím připojení lze produkt snadno zapojit téměř do jakékoliv infrastruktury informačních technologií. Podpora rozhraní HDMI, HDBaseT a RJ45 v celé řadě produktů usnadňuje připojení a ovládání projekce. Pokročilé modely této řady podporují vstup a výstup HDMI a SDI.

Vysoká spolehlivost

Kolečko z anorganického fosforu poskytuje vysokou spolehlivost a vynikající světelnou a tepelnou odolnost. Díky němu lze zdroj světla používat bez údržby až 20 000 hodin.

Řada EB-PU1000

EB-PU1006W, EB-PU1007W, EB-PU1007B, EB-PU1008W, EB-PU1008B, EB-PU2010W, EB-PU2010B

Řada EB-PU2200

EB-PU2113W, EB-PU2213B, EB-PU2116W, EB-PU2216B, EB-PU2120W, EB-PU2220B

EB-L30000U

Řada EB-PQ2000

EB-PQ2008W, EB-PQ2008B, EB-PQ2010W, EB-PQ2010B, EB-PQ2213B, EB-PQ2216W, EB-PQ2216B, EB-PQ2220B

Rozlišení 4K a HDR s technologií 4K Crystal Motion

Extrémně jasná zobrazovací řešení – 8 000 až 20 000 lumenů

Nejmenší a nejlehčí projektory s rozlišením 4K a 10 000 a 20 000 lumeny na světě⁵

Volitelné objektivy a motorizované objektivy pro pokročilou flexibilitu instalace

Volitelná kamera pro rychlé a snadné nastavení a kalibraci





Bezdrátové prezentování

Systémy pro bezdrátovou prezentaci společnosti Epson usnadňují sdílení obrazovky a zvyšují produktivitu.

Automatické spuštění

Zobrazovací řešení Epson se zapínají automaticky po připojení vysílače k přenosnému počítači.

Funkce přijímače

Za účelem snížení počátečních nákladů je do projektorů Epson* integrována funkce přijímače (pouze model ELPWP10).

Intuitivní provedení

Zařízení je natolik jednoduché, že jej dokáže použít kdokoli bez zvláštního školení. Zobrazení více obrazovek a skrytí obrazovky je opravdu snadné.

Plynulé přepínání mezi obrazovkami

Přepnutí na dalšího prezentujícího nemůže být snadnější. Již žádné vyrušování během schůze kvůli kabelům nebo přesouvání sedaček na místa, kam kabel dosáhne.

Zbavte svou zasedací místnost kabelů



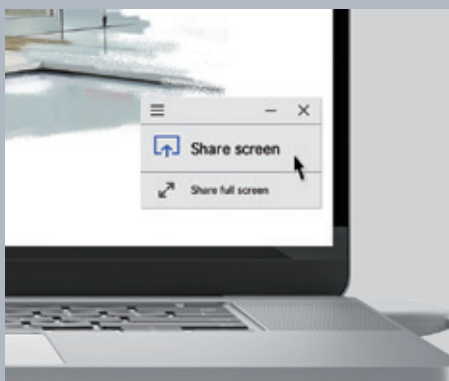
Stačí připojit vysílač k přenosnému počítači

Chcete-li se připojit, připojte vysílač k portu USB. Nemusíte se starat o bezdrátová nastavení či kabely. Není třeba instalovat žádný zvláštní software ani nic předem připravovat.



Je to tak snadné – stačí kliknout a sdílet

Jedno kliknutí na tlačítko v aplikaci a váš obraz je na velké projekční ploše.



Sdílení až čtyř obrazovek na jedné zobrazovací ploše

Zvyšte svou produktivitu porovnáním více dokumentů na velké, snadno viditelné projekční ploše.



ELPWP10

Pro projektory Epson*



2 vysílače



Adaptér pro bezdrátové připojení k síti LAN



Držák vysílačů

ELPWP20

Pro libovolná zobrazovací zařízení s rozhraním HDMI



2 vysílače



Přijímač (základní jednotka)



Držák vysílačů

ELPWT01

Další vysílač



*Pouze vybrané laserové produkty Epson, pro všechny ostatní projektory HDMI alternativně použijte model ELPWP20.

Živý a reálný obsah

Dejte svým projekcím nový rozměr s využitím pořízených a nahraných 3D objektů, které zobrazíte na velké projekční ploše. Tyto kompaktní videokamery s vysokým rozlišením se snadno připojí k projektoru doma i na pracovišti.

Ostré detaily

Snímejte a nahrávejte obrázky a objekty v rozlišení Full HD pomocí kamery s vysokým rozlišením 2 megapixely. Optický a digitální zoom zajišťuje mimořádně ostré detaily a zvětšení. Spolehněte se na plynulé přehrávání videa bez rozmazání pohybu díky vysoké obnovovací frekvenci 30 snímků za sekundu.

Snímání velkého obrazu v reálném čase

Dopřejte si dokonalou flexibilitu s možností otočit kameru v libovolném úhlu a zvětšit obraz. Snadno snímejte materiály větších rozměrů až do velikosti A3 – od celých rozprostřených učebnic formátu A4 až po velké 3D objekty – aniž byste museli měnit jejich polohu.



Snadná obsluha, jednoduché ovládání

Ovládací prvky kamery jsou snadno přístupné z obrazovky, což umožňuje bezproblémovou prezentaci bez nutnosti přecházet mezi počítačem, projektorům a kamerou.



Partner pro všestranné prezentace

Nahrané obrázky, videoklipy, snímky obrazovky a poznámky z jiného zařízení lze uložit a zobrazit pomocí SD karty nebo USB klíčenky (pouze ELPDC30).

Přídavný mikroskop jako součást dodávky

Standardně dodávaný k modelům ELPDC13, ELPDC21 a ELPDC30.



Přenosné projektory

ELPDC07, ELPDC13 a ELPDC21 se dodávají s přepravním pouzdrem. Přepravní pouzdro je volitelné pro ELPDC30.



Mobilní A/V kabinet ELPCS01

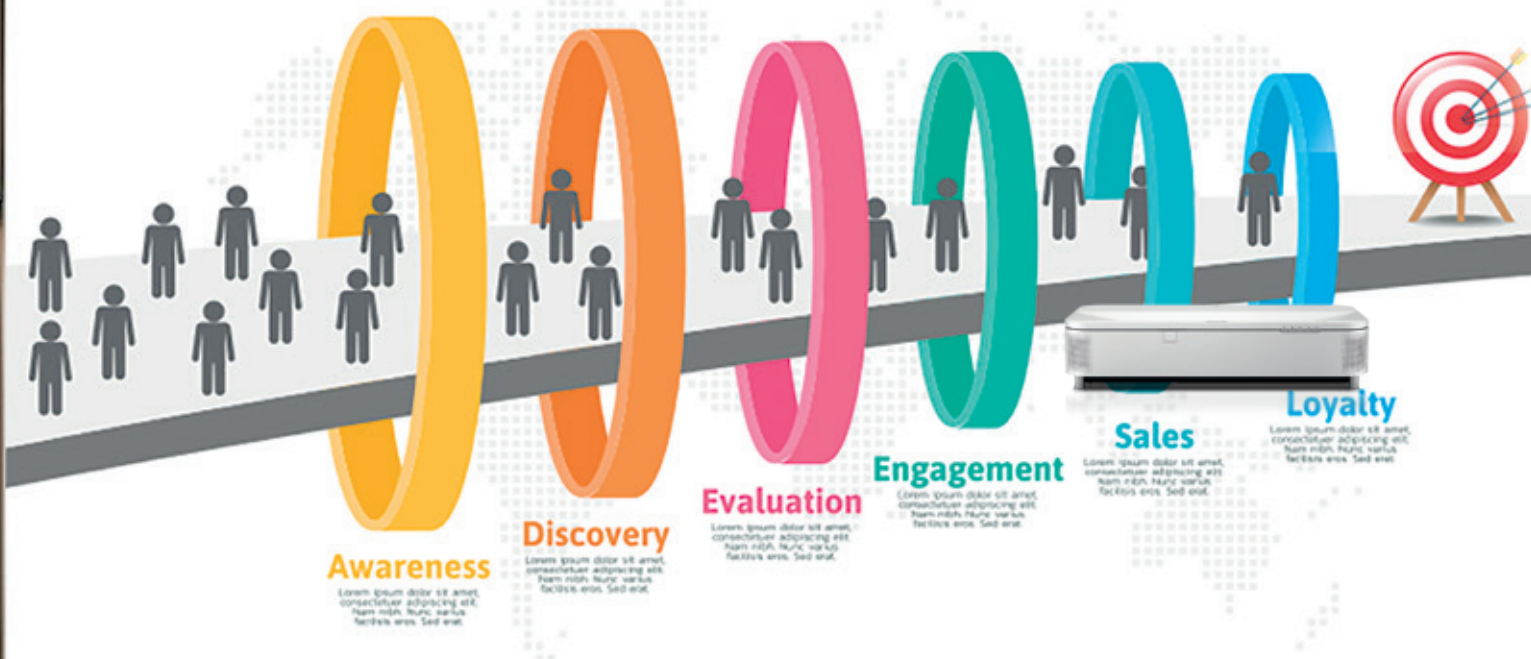
Každé prostředí a každá prezentace je jiná. Proto společnost Epson nabízí širokou řadu produktů, které vám pomohou vytvořit dokonalé projekční řešení.

Představujeme vám kabinet ELPCS01, který byl navržen speciálně pro použití s projektory EB-810E/EB-815E s velmi krátkou projekční vzdáleností (prodávají se samostatně). Díky němu můžete promítat v jakékoli místnosti ve vysoké kvalitě s úhlopříčkou až 160", a to pouhým přesunutím jednotky na požadované místo.

Potřebujete pouze prázdnou stěnu a aplikaci Epson Setting Assistant, pomocí které lze snadno ověřit, zda jsou rozměry promítání správné a zda je obraz jasný.



INFOGRAPHIC
Design Template



Tvorba dokonalých řešení

Nabízíme širokou řadu produktů, ke kterým patří lampy, držáky na strop, projekční plátna a objektivy. Pomocí těchto produktů můžete vytvořit své dokonalé projekční řešení.



Originální lampy Epson

Originální lampy Epson dlouhodobě zaručují nejlepší, nejjasnější a nejkonzistentnější obraz. Zaručují nejvyšší kvalitu obrazu, maximální spolehlivost, minimální údržbu a stálou komplexní záruku.



Držáky na strop

Pro instalaci projektoru v daném prostoru najdete ideální místo a s pomocí přizpůsobených sad pro montáž zajistíte jeho flexibilitu, bezpečnost a zabezpečení.



Adaptér bezdrátové sítě LAN ELPAP10 pro frekvenci 2,4 GHz

Adaptér bezdrátové sítě LAN ELPAP11 pro frekvence 2,4/5 GHz

S tímto adaptérem USB můžete vytvářet rychlé a bezpečné bezdrátové prezentace nebo se připojit k bezdrátové infrastruktuře.

Kompatibilní s vybranými produkty.



Aktivní reproduktory ELPSP02

Tyto kompaktní reproduktory vybaví jakoukoliv instalaci v zasedací místnosti výkonným zvukem.



Ovládací a připojovací jednotka ELPCB03N

Využijte lepší možnosti připojení zařízení, snadné použití a praktické uspořádání kabelů. Tato praktická jednotka pro montáž na zeď je vybavena tlačítkem pro přímý výběr zdroje signálu, 3 konektory HDMI a podporou funkce rozdělení projekční plochy.



Systém pro bezdrátové prezentace ELPWP10

Intuitivní, nízkonákladový systém pro bezdrátové prezentace, který usnadňuje spolupráci – umožňuje zobrazit obsah až ze čtyřech zařízení na velké projekční ploše.

Rozšířené možnosti

Abychom dokázali možnosti prezentování dále vylepšit, navázali jsme inovativní spolupráci s předními technologickými společnostmi. Dáváme si záležet, aby každá součást zvyšovala užitnou hodnotu celku a měla zaručenou kompatibilitu, ať už jde o bezdrátové prezentování a vzdálené konference, nebo o software pro interaktivní tabule, digitální obsah a ovládání zařízení. Máte tak jistotu, že vaše systémy jsou a zůstanou stále aktuální.



Creston

Řešení automatizace a řízení společnosti Crestron umožňují ovládat celá prostředí stisknutím tlačítka a integrovat systémy, jako jsou audiovizuální systémy, osvětlovací, zatemňovací a bezpečnostní systémy, systémy řízení budov (BMS) a vytápěcí, větrací a klimatizační systémy (HVAC). Z jedné platformy umožňují vše sledovat, spravovat a řídit.



Extron

Společnost Extron navrhuje vyspělé technologie, které vytvářejí působivé obrazy, vysoce kvalitní zvuk a systémy, které se jednoduše ovládají a spolehlivě fungují. Nástroje pro správu aktiv společnosti Extron pomáhají technickým odborníkům spravovat velké počty audiovizuálních systémů.



Smit Visual

Smit Visual je přední holandský výrobce vizuálních pomůcek, jako jsou bílé a promítací tabule.



Mozaik Education

Společnost Mozaik nabízí nejlepší interaktivní vzdělávací obsah K-12 na trhu (3D scény, videa, aplikace, hry atd.) pro všechny typy organizací. K dispozici jsou vestavěné funkce tabule, systémy řízení výuky (LMS) a funkce pro domácí úkoly a práci ve třídě.

Projektor s dokonalejšími schopnostmi

Inspirující prezentace a inovativní řešení se navzájem doplňují. Proto jsme vyvinuli dynamické portfolio pokročilých zobrazovacích nástrojů. Řešení Epson zvýší produktivitu vaší firmy a poskytnou vám platformu, na které můžete produkovat nejlepší díla a nápady.

Jako přední světový výrobce projektorů¹ vám umožňujeme prezentovat tak, jak potřebujete, kde potřebujete, snadno a efektivně. Chcete-li zjistit, o kolik flexibilnější může být vaše současné zobrazovací řešení Epson, navštivte stránku epson.cz/epson-projector-software.



Streamování, sdílení a spolupráce

Bezdrátové streamování a sdílení

iProjection pro PC/Mac

Řešení pro bezdrátové zrcadlení obrazovky, které využívá vestavěné připojení Wi-Fi prezentující zařízení ke streamování a sdílení obsahu do projektoru. K jednomu projektoru lze připojit až 50 zařízení a v jednom okamžiku mohou prezentovat obsah až čtyři zařízení. Vestavěný režim moderátora umožňuje jednomu uživateli ovládat příchozí obsah z připojených zařízení.

Aplikace iProjection pro iOS / Android

Funkcemi nabitá aplikace pro použití s vlastními smartphony a tablety uživatelů. Umožňuje streamovat a sdílet obsah, přidávat k němu poznámky a dokonce i ovládat projektor. To vše přímo z vlastního zařízení. K dispozici je také režim používání více zařízení pro spolupráci ve skupině. Vestavěný režim moderátora umožňuje jednomu uživateli ovládat příchozí obsah z připojených zařízení.

Aplikace iProjection pro Chromebook

Podporuje úplné zrcadlení obrazu z Chromebooku včetně dokumentů, prezentací a tabulek Google a obsahu prohlížeče Chrome.

Zrcadlení obrazovky (Miracast)

Standard, který umožňuje zrcadlit obrazovku z kompatibilních smartphonů, tabletů a počítačů. Zvyšuje flexibilitu při používání vlastních zařízení uživatele a poskytuje volnost bezdrátového připojení.

Interaktivita a spolupráce

Easy Interactive Tools

Tento nástroj umožňuje přidávat poznámky a kreslit na promítaný obraz nebo tabuli. Umožňuje také snadné ovládání dokumentové kamery a projektoru.

Řešení správy projektorů

Monitorování a ovládání

Epson Projector Management

Tento softwarový nástroj centralizované správy, který je k dispozici ke stažení zdarma, umožňuje pracovníkům IT, technickému úseku a správcům sítě efektivně monitorovat, řídit a spravovat portfolio zobrazovacích řešení. Software je také kompatibilní se zařízeními s certifikací PJLink.

Mezi jeho funkce patří zobrazení stavu provozu, hlášení chyb a přepínání vstupních zařízení. Pomocí funkce plánování lze vypnout všechny projektory v budově a monitorování chyb pomáhá předcházet vzniku prodlení a prostojů.

Epson Projector Management Connected

Případně je zde řešení Epson Projector Management Connected, které nabízí podobné funkce jako Epson Projector Management, a navíc umožňuje přístup ke všem projektorům a jejich správu prostřednictvím prohlížeče, nikoli aplikace.

projection-service.epson.cz/epm-connected/

Epson Projector Professional Tool

Zjednodušte si instalaci více projektorů pomocí intuitivních korekcí geometrie, jako je technologie Edge Blending a korekce na zakřivené povrchy, a pomocí dalších funkcí, jako je zajištění barevné shody a ovládání jasu.

Epson Projector Configuration Tool

Tato bezplatná aplikace pro chytrá zařízení usnadňuje nastavení a konfiguraci více projektorů. Stačí uložit údaje z projektoru pomocí funkce NFC, pak přejít a upravit nastavení v aplikaci a nakonec nahrát nastavení do portfolia projektorů bez nutnosti je zapínat.

Snadné nastavení

Epson Setting Assistant

Tato chytrá aplikace automaticky koriguje tvar promítaného obrazu pomocí snímků z fotoaparátu. Pořízením fotografie promítaného vzoru aplikace automaticky opraví zkreslení promítaného obrazu a upraví jeho tvar tak, aby odpovídal projekční ploše.

Správa obsahu

Software Epson Projector Content Manager

Můžete přidávat obrázky a videa na seznamy pro přehrávání a uložit je na externí úložné zařízení (kartu SD nebo jednotku USB). Připojením úložného zařízení k projektoru můžete snadno promítat obsah svého seznamu pro přehrávání, aniž byste museli použít kabel. Můžete přidávat vlastní filtry tvarů, efekty překrytí a plánované úlohy.

Aplikace Epson Creative Projection

Snadná tvorba vlastního obsahu na smartphonu nebo tabletu. Ozvláštňte každou místnost či regály s produkty pomocí svých fotografií a videí v kombinaci se šablonami a grafikou v aplikaci.

Nástroje

Kalkulátor velikosti projekční plochy

Umožňuje určit ideální velikost obrazu pro danou místnost z rozměrů místnosti, uspořádání a počtu sedaček.

epson.cz/display-size-matters

Kalkulátor projekční vzdálenosti

Jednoduše stanoví velikost projekční plochy a projekční vzdálenost pro celou řadu našich projektorů. Stačí vybrat požadovanou velikost projekční plochy nebo projekční vzdálenost a inteligentní online nástroj automaticky vypočítá všechny potřebné instalační rozměry.

epson.cz/distancecalculator





1 2001 až 2023, 500 lumenů a více, vyjma bezrámečkových TV displejů, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY23Q4.

2 Přístup k síti není k dispozici u všech produktů. Podrobnosti ověřte v technických údajích produktu.

3 Barevný jas (barevný světelný výstup) v nejjasnějším režimu, naměřeno laboratoří třetí strany podle normy IDMS 15.4. Barevný jas se mění v závislosti na konkrétních podmínkách použití. Nejprodávanejší projektory 3LCD společnosti Epson ve srovnání s nejprodávanejšími jednočipovými DLP projektory na základě prodejních údajů organizace NPD za období od ledna 2022 do prosince 2022.

4 TCO je nejkomplexnější světová certifikace udržitelnosti pro IT produkty, které splňují kritéria životního cyklu v oblasti společenské a ekologické udržitelnosti. Další informace naleznete na stránce <https://tco certified.com>.

5 Platné k listopadu 2024. Hlavní jednotka bez objektivu. 10 000 a 20 000 lumenů v souladu s ISO 21118.



Recyklujte
odpovědně

EPSON EUROPE B.V.
Organizační složka
Greenline Kačerov, Jihlavská 1558/21
140 00 Praha - Michle
Česká republika

Infolinka: +420 246 037 281
www.epson.cz



@epsonczsk



epson-cesko-a-slovensko

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků. Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.

EPSON®