

EB-L260F



Vsebinsko polne visoke ločljivosti si lahko enostavno ogledate na velikem zaslonu, njegova diagonala lahko meri do 310 palcev, ter uživate v kombinaciji pretočnih storitev, deljenja vsebin in povezljivosti.

Projektor EB-L260F z naprednimi funkcijami je osnovni brezžični laserski projektor polne visoke ločljivosti, ki predstavlja idealno rešitev za vsako delovno okolje. Dosega svetilnost 4600 lumnov, premore brezžično in žično povezavo ter ponuja prilagodljivo velikost slike do diagonale 310 palcev.

Naj vaša vsebina zasije

Ta popoln laserski projektor polne visoke ločljivosti vam omogoča nadgradnjo na lasersko zmogljivost in zanesljivost, ne da bi za to morali plačati več denarja. Visoko kontrastno razmerje 2.500.000 : 1 in tehnologija 3LCD zagotavljata profesionalno, izjemno in jasno projiciranje vsebin v vseh delovnih okoljih ter ohranjata pozornost občinstva.

Preprosta nastavitve in povezljivost

Projektor ponuja funkcijo samodejnega vklopa MTR z zaznavanjem video signala HDMI in paleto možnosti povezovanja, vključno z dvema vhodoma HDMI in vgrajenim brezžičnim krajevnim omrežjem, za pretakanje vsebin iz prenosnikov ali mobilnih naprav z zrcaljenjem zaslona (Miracast). Ko je funkcija Miracast aktivna, projektor učitelju omogoča, da med projiciranjem blokira morebitne prekinitve s strani učencev - možno je nastaviti uporabniško geslo ali kodo PIN. Vmesnik USB (s podporo napajanju naprav s tokom do 2A) omogoča enostavno povezavo s pametnim ključkom. Združljiv je s programsko opremo iProjection za preprosto povezljivost z mobilnimi napravami in podpira skupno rabo vsebin.

Brezskrbna uporaba in dolgotrajna vzdržljivost

Dolgotrajnejše in izredno zanesljive projekcije z daljšo življenjsko dobo uporabe do 30.000 ur v varčevalnem načinu (20.000 ur v normalnem). Projektor EB-L260F ima petletno garancijo.

Namestitev v smislu »namesti in pozabi«, enostavna namestitev

Ta lahek in kompakten projektor podpira 360-stopinjsko namestitev z enako kakovostjo prikaza in ultra-široko razmerje slike 16 : 6, izhod HDMI in tehnologijo zlivanja robov za namestitev več projektorjev.

PODATKOVNI LIST



GLAVNE LASTNOSTI

- **Projektor s svetilnostjo 4600 lumnov**
Ostra slika polne visoke ločljivosti in žive barve tudi v dobro osvetljenih prostorih
- **Razširljiv prikaz slike**
Prilagodljiv prikaz slike omogoča velikosti diagonale od 31 palcev pa vse do 310 palcev
- **Enostavno pretakanje vsebin**
Brezžični samodejni vklop MTR prek HDMI in preprosta povezava s pametnim ključkom.
- **Zanesljivost v smislu »namesti in pozabi«**
Preprosta namestitev s funkcijo projiciranja iz več računalnikov in vsebin.
- **Celovita rešitev**
Z neverjetnim razmerjem kontrasta 2.500.000 : 1 projektor EB-L260F zagotavlja vsebinsko v živahnih, naravnih barvah ter jasno izražene podrobnosti senc s temnejšimi črnimi odtenki



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA	
Projekcijski sistem	Tehnologija 3LCD, Zaslonka RGB s tekočimi kristali
Zaslon LCD	0,62 palec Z C2 Fine
SLIKA	
Barvna svetilnost	4.600 Lumni- 3.200 Lumni (ekonomično) v skladu s standardom IDMS15.4
Bela svetilnost	4.600 Lumni - 3.200 Lumni (ekonomično) In accordance with ISO 21118:2020
Ločljivost	1080p
Razmerje kontrasta	2.500.000 : 1
Trapezna korekcija	Samodejno navpično: ± 30 °, Ročno vodoravno ± 30 °
Barvna reprodukcija	do 1,07 milijarde barv
OPTIKA	
Razmerje projiciranja	1,32 - 2,12:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,62
Velikost projekcije	31 palci - 310 palci
Razdalja projektorja, širokokotni	88 m - 906 m
Goriščna razdalja	18,2 mm - 29,1 mm
Fokus	Ročno
POVEZLJIVOST	
Priključki	USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Vmesnik ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Wi-Fi Direct, Vhod VGA (2x), Izhod VGA, Kompozitni vhod, Miracast, Izključitev vtiča, Priključitev vtiča (2x), avdio izhod Cinch, vhod za mikrofona, HDMI (HDCP 2.2) (2x), Brežžično krajevno omrežje LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5)
Povezava s pametnimi napravami	Začasno/infrastrukturno
NAPREDNE FUNKCIJE	
2D barvni načini	Dinamičen, Kino, Predstavitel, sRGB, Igra
Lastnosti	Drsnik za izklop AV, Popravljanje lokov, Samodejni vklop, Samodejno iskanje vira, Vgrajen zvočnik, Prilagodljiv uporabniški logotip, Neposredni vklop/izklop, Združljivo s kamero za dokumente, Zlivanje robov, Začetni zaslon, Vodoravno in navpično popraviljanje trapezne slike, Dolga življenjska doba vira svetlobe, Funkcija kopiranja OSD, Brez PC, Quick Corner, Funkcija razporeda, Zrcaljenje zaslona, Deljenje zaslona, Funkcija Split-Screen, Odljučna ločljivost, Nadzor prek spleta, Možnost povezovanja v brezžično omrežje, Aplikacija iProjection
SPLOŠNO	
Porazdelitev toplote	884 BTU/hour (max)
Dimenzije izdelka	325 x 299 x 90 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	4,2 kg
Prag hrupa	Normalno: 37 dB(A) - Varčno: 27 dB(A)
Zvočnik	16 W
Vrsta sobe/uporaba	Sejna soba, Domača pisarna, Velika soba za sestanke/dvorana, Sejna soba/učilnica, Projekcijska preslikava, Transparenti/maloprodaja, Zanimivost za obiskovalce
Namestitvev	Nameščen na stropu, Za namizje, Tla, Nameščen na steni
DRUGO	
Garancija	60 Meseci v servisnem centru ali 12.000 ura Optional warranty extension available

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	V11HA69080
Črtna koda	8715946715452
Država porekla	Filipini
Velikost palete	4 Kos

EB-L260F

OBSEG DOBAVE

- Daljinski upravljalnik vklj. z baterijami
- Kabel za električni tok
- Glavna naprava
- HDMI Cable 1.8m

IZBIRNA DODATNA OPREMA

- Soft Carry Case - ELPKS71
V12H001K71
- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Ceiling Mount (White) - ELPMB23
V12H003B23
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Control and Connection Box - ELPCB03
V12H927040
- ELPSP02
V12H467040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Lighting Track Mount - ELPMB61W
V12H964240

TEKSEL d.o.o.
Tržaška cesta 132
1000 Ljubljana
Tel.: +386 1 620 77 25
Faks: +386 1 620 77 26
Spet: www.teksel.si
E-pošta: info@teksel.si

Blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke so last podjetja Seiko Epson Corporation ali njihovih lastnikov. Informacije o izdelkih se smejo spremeniti brez vnaprejšnjega opozorila.

EPSON[®]