

EB-L635SU



Laserski projektor EB-L635SU s kratko projekcorno razdaljo in svetilnostjo 6.000 lumnov je idealen za uporabnike, ki morajo v majhnih prostorih ustvariti velike slike.

Epson kot vodilni akter na trgu tehnologije 3LCD še naprej izboljšuje laserske projektorje z visoko svetilnostjo s še kompaktnjšimi rešitvami prikaza slike s kratko projekcorno razdaljo. EB-L635SU ponuja učinkovite, praktične in ustvarjalne aplikacije, ki ustrezajo prikaznim potrebam izobraževalnih ustanov, turističnih atrakcij, podjetij in muzejev. Vse naštetu zagotavlja z enako kakovostjo slike in prilagodljivostjo pomika objektiva.

Svetla, stroškovno učinkovita projekcija

EB-L635SU ponuja ostrejši, svetlejši, privlačnejši in učinkovitejši prikaz slike tudi v močno osvetljenih prostorih z izjemno svetilnostjo do 6.000 lumnov in polno visoko ločljivostjo WUXGA po dostopni ceni. To pomeni, da lahko uporabniki nadgradijo na lasersko zmogljivost in zanesljivost ter zmanjšajo porabo energije, ne da bi za to plačali bistveno višjo ceno. Ponuja tudi: razmerje projekcorno razdalje 0,8 : 1, podporo za vhod 4K, tehnologijo za izrazitejšo podrobnosti, zlivanje robov in širok razpon pomika objektiva, da se lahko kosa z zahtevnimi okolji namestitve. EB-L635SU lahko prikazuje velike formate in zlite slike, ne da bi pri tem žrtvoval jasno ali živobarvno sliko polno podrobnosti.

Izboljšana povezljivost

Ta projektor ponuja veliko različnih načinov za povezovanje, prikaže več virov slike hkrati in omogoča brezžično izvedbo predstavitve. EB-L635SU je opremljen z možnostmi povezovanja, zasnovanimi za prihodnost, vključno s HDMI in HDBaseT s podporo za signal 4K brezžičnim omrežjem 5 GHz z zaščito poslovnega razreda, nadgrajeno funkcijo Miracast, vgrajenim večpredstavnostnim predvajalnikom in podporo za Epsonov brezžični predstavitveni sistem ELPWP10.

Preprosta in prilagodljiva namestitev

Ta eleganten 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. Na voljo tudi v beli barvi.

PODATKOVNI LIST



GLAVNE LASTNOSTI

- **6.000 lumnov svetilnosti**
Ostra slika in žive barve tudi v dobro osvetljenih prostorih
- **Ločljivost WUXGA**
Ostre slike v polni visoki ločljivosti za odlično jasnost
- **Možnosti povezovanja, zasnovane za prihodnost**
Podpora za vhod 4K, HDMI, HDBaseT, vgrajen Wi-Fi in zrcaljenje zaslona
- **Preprosta, prilagodljiva namestitev**
Lahka in kompaktna zasnova s širokim razponom pomika objektiva
- **Projiciranje s kratko projekcorno razdaljo**
Velike slike v majhnih prostorih (razmerje projekcorno razdalje 0,8 : 1)



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA

Projekcijski sistem	Tehnologija 3LCD, Zaslona RGB s tekočimi kristali
Zaslon LCD	0,67 palec Z C2 Fine

SLIKA

Barvna svetilnost	6.000 Lumni- 4.200 Lumni (ekonomično) v skladu s standardom IDMS15.4
Bela svetilnost	6.000 Lumni - 4.200 Lumni (ekonomično) In accordance with ISO 21118:2020
Ločljivost	WUXGA
High Definition	Full HD
Razmerje gledišča	16:10
Razmerje kontrasta	Over 2.500.000 : 1
Vir svetlobe	Laser
Vir svetlobe	20.000 Ure Durability High, 30.000 Ure Durability Eco
Trapezna korekcija	Ročno navpično: $\pm 30^\circ$, Ročno vodoravno $\pm 30^\circ$
Video obdelava	10 Bitov
Barvna reprodukcija	do 1,07 milijarde barv

OPTIKA

Razmerje projiciranja	0,80:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Objektiv	Optično
Zamik leč	Ročno - Navpično $\pm 50\%$, vodoravno $\pm 20\%$
Velikost projekcije	50 palci - 200 palci
Razdalja projektorja, širokokotni	0,9 m - 3,5 m
F-število projekcijskega objektiva	1,7
Goriščna razdalja	11,76 mm
Fokus	Ročno

POVEZLJIVOST

Priključki	USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Vmesnik ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), Brezžično krajevno omrežje LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Brezžično krajevno omrežje b/g/g 25 GHz, Brezžično krajevno omrežje a/n (5 GHz), Vhod VGA (2x), Izhod VGA, Izhod HDMI, HDBaseT, Miracast, Izključitev vtiča, Priključitev vtiča (2x), HDMI (HDCP 2.3) (2x), Predvajanje prek ključka USB 2 vrste A
Povezava s pametnimi napravami	Začasno/infrastrukturno
Omrežni protokol	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

NAPREDNE FUNKCIJE

Varnost	Kensington-zaščita, Zapora upravljalnega polja, Luknja za varnostni kabel, Zaklepanje brezžičnega omrežnega vmesnika, Varnost brezžičnega omrežja, Zaščita z geslom
2D barvni načini	Dinamičen, Kino, Predstavitev, sRGB, DICOM SIM
Lastnosti	A/V mute, Popravljanje lokov, Samodejni vklop, Samodejno iskanje vira, Vgrajen zvočnik, Prilagodljiv uporabniški logotip, Marjetično povezovanje za projiciranje iz več računalnikov, Digitalna povečava/pomanjšava, Neposredni vklop/izklop, Združljivo s kamero za dokumente, Zlivanje robov, Začetni zaslon, Vodoravno in navpično popraviljanje trapezne slike, JPEG opazovalec, Dolga življenjska doba vira svetlobe, Brez PC, Power on button, Quick Corner, Funkcija razporeda, Zrcaljenje zaslona, Funkcija Split-Screen, Odlična ločljivost, Ultra širok zaslon (16:6), Volume control, Nadzor prek spleta, Web Remote, Možnost povezovanja v brezžično omrežje, Aplikacija iProjection
Barvni načini	Kino, Dinamično, Predstavitev, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, Odkrivanje naprav AMX, Protokol za odkrivanje preprostih naprav Control4

EB-L635SU

OBSEG DOBAVE

- Kabel za električni tok
- Daljinski upravljalnik vklj. z baterijami
- Pokrov za kable
- User guide
- Garancijska dokumentacija
- Glavna naprava



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFIKACIJE IZDELKA

SPLOŠNO

Poraba energije	345 W, 258 W (ekonomično), 0,3 W (v stanju pripravljenosti), On mode power consumption as defined in JBMS-84 287 W
Napetost napajanja	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimenzije izdelka	440 x 334 x 136 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	8,4 kg
Prag hrupa	Normalno: 38 dB(A) - Varčno: 27 dB(A)
Temperatura	Skladiščenje -10°C - 60°C
Vlažnost zraka	Delovanje 20% - 80%, Skladiščenje 10% - 90%
	Če je projektor nameščen na stropu ali steni v okolju z veliko oljnega dima ali v prostorih, kjer izhlapevajo olja ali kemikalije, na mestih, kjer se za izvajanje prireditev uporablja veliko dima ali mehurčkov, oz. kjer se pogosto uparjajo aromatična olja, lahko pri določenih delih naših izdelkov pride do razpadanja materiala, ki se sčasoma lahko zlomi in zaradi česar lahko projektor pade s stropa.
	Če imate pomisleke glede okolja, v katerem je nameščen projektor, ali če imate druga vprašanja, se obrnite na naš oddelek za podporo, kjer vam lahko ponudijo dodatno pomoč.
Dodatki	Naprava za povezovanje in upravljanje, Dokumentna kamera, Zunanji zvočnik, HDBaseT-oddajnik, Stropni nosilec MB22, Brezžični omrežni vmesnik
Zvočnik	10 W
Vrsta sobe/uporaba	Sejna soba, Velika soba za sestanke/dvorana, Sejna soba/učilnica, Projekcijska preslikava, Transparenti/maloprodaja, Zanimivost za obiskovalce
Namestitev	Nameščen na stropu, Za namizje
Barva	Bel

DRUGO

Garancija	36 Meseci v servisnem centru Optional warranty extension available
-----------	---

EB-L635SU

OBSEG DOBAVE

- Kabel za električni tok
- Daljinski upravljalnik vklj. z baterijami
- Pokrov za kable
- User guide
- Garancijska dokumentacija
- Glavna naprava

IZBIRNA DODATNA OPREMA

EB-L635SU

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- Ceiling Mount (White) - ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- Ceiling Pipe (450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Ceiling Pipe (700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Ceiling Mount - ELPMB68
V12H006AE0
- Portrait Adaptor - ELPMB69 - For ELPMB68
V12H006AF0

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	V11HA29140
Črtna koda	8715946695372
Država porekla	Filipini



Avtera d.o.o.
Litijska cesta 259, p.p. 5801
1261 Ljubljana – Dobrunje
Tel.: +386 1 58 53 610
Faks: +386 1 58 53 455
Splet: www.avtera.si, www.epson.si
E-pošta: epson@avtera.si

Panteh d.o.o.
Šmartinska 106
1000 Ljubljana
Tel. +386 1 600 1991
Splet: www.panteh.si
E-pošta: info@panteh.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®