

EB-L635SU



Laserový projektor EB-L635SU s krátkou projekční vzdáleností a světelným výstupem 6 000 lumenů je ideální pro uživatele, kteří potřebují promítat velký obraz ve stísněných prostorách.

Společnost Epson jako jednička na trhu v oblasti technologie 3LCD neustále vylepšuje svou nabídku laserových projektorů s vysokým jasnem a doplňuje ji o kompaktnější projekční řešení s krátkou projekční vzdáleností. Projektor EB-L635SU umožňuje řadu efektivních, praktických a kreativních možností využití, které splňují potřeby projekce v oblasti vzdělávání, firemních prostředích, muzeích a atrakcích pro návštěvníky. To vše bez kompromisů z hlediska kvality obrazu nebo flexibility posunu objektivu.

Cenově výhodná projekční řešení s vysokým jasnem

Projektor EB-L635SU nabízí ohromující jas 6 000 lumenů a rozlišení WUXGA Full HD za nízkou cenu. Můžete s ním promítat výraznější, jasnější, poutavější a působivější obraz dokonce i v jasně osvětleném prostředí. Uživatelé tak mohou přejít na výkonnou a spolehlivou laserovou technologii s nižší spotřebou energie za cenu, která je příjemně překvapí. Přináší také: Poměr projekční vzdálenosti 0,8 : 1, podporu vstupu 4K, technologii pro zdokonalení detailů, technologii Edge Blending a široký posun objektivu umožňující umístění do prostředí vyžadujících náročnou instalaci. Projektor EB-L635SU dokáže promítat velkoformátový obraz a spojené obrazy bez zhoršení čistoty obrazu a věrnosti detailů.

Rozšířené možnosti připojení

Toto projekční řešení umožňuje spoustu různých způsobů připojení, současně zobrazování

z několika zdrojů a bezdrátovou prezentaci. Projektor EB-L635SU je vybaven možnostmi připojení připravenými na budoucí nároky, mezi které patří připojení HDMI a HDBaseT s podporou signálu 4K, 5GHz bezdrátová síť s enterprise zabezpečením, aktuální standard Miracast, vestavěný přehrávač médií a podpora bezdrátového prezentačního systému ELPWP10 společnosti Epson.

Snadná a flexibilní instalace

Tento stylový a kompaktní projektor podporuje 360° instalaci bez dopadu na kvalitu a podporuje extra širokoúhlý obraz 16 : 6, výstup HDMI a technologii Edge Blending umožňující použití více projektorů. K dispozici také v bílé barvě.

DATOVÝ LIST



ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **Jas 6 000 lumenů**
Ostrý obraz a jasné barvy i v plně osvětlených místnostech
- **Rozlišení WUXGA**
Ostrý obraz s rozlišením Full HD zaručuje vynikající čistotu
- **Možnosti připojení připravené na budoucí nároky**
Podpora vstupu 4K, HDMI, HDBaseT, vestavěné rozhraní Wi-Fi a funkce screen mirroring
- **Snadná, flexibilní instalace**
Lehké a kompaktní provedení s širokým posunem objektivu
- **Krátká projekční vzdálenost**
Velký obraz ve stísněných prostorách (poměr projekční vzdálenosti 0,8 : 1)



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]

PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

TECHNOLOGIE

Projekční systém	Technologie 3LCD, RGB se závěrkou s kapalnými krystaly
LCD panel	0,67 palců s C2 Fine

OBRAZ

Barevný světelný výstup	6.000 lumenů- 4.200 lumenů (ekonomický) v souladu s normou IDMS15.4
Bílý světelný výstup	6.000 lumenů - 4.200 lumenů (ekonomický) In accordance with ISO 21118:2020
Rozlišení	WUXGA
Vysoké rozlišení (HD)	Full HD
Poměr stran obrazu	16 : 10
Kontrastní poměr	Over 2.500.000 : 1
Zdroj světla	Laser
Zdroj světla	20.000 Hodiny Durability High, 30.000 Hodiny Durability Eco
Korekce lichoběžníku	Manuální vertikální: ± 30 °, Manuální horizontální ± 30 °
Editace videa	10 bitů
Reprodukce barev	až 1,07 miliardy barev

OPTIKA

Projekční poměr	0,80:1
Zoom	Digital, faktor: 1 - 1,35
Objektiv	Optika
Lens shift	Manuální - Vertikální ± 50 %, horizontální ± 20 %
Úhlopříčka promítaného obrazu	50 palců - 200 palců
Projekční vzdálenost - Wide	0,9 m - 3,5 m
Clonové číslo projekčního objektivu	1,7
Ohnisková vzdálenost	11,76 mm
Ostření	Manuální

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ ŘÍDICÍ JEDNOTKY

Rozhraní	USB 2.0-A, USB 2.0, RS-232C, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), bezdrátová síť LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), bezdrátová síť LAN b/g/n (2,4 GHz), bezdrátová síť LAN a/n (5 GHz), VGA vstup (2x), VGA výstup, HDMI výstup, HDBaseT, Miracast, audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, audiovýstup (2x), HDMI (HDCP 2.3) (2x), Přehrávání USB 2 typu A
Připojení chytrého zařízení	Ad-hoc / infrastruktura
Síťový protokol	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

POKROČILÉ FUNKCE

Bezpečnost	Kensington ochrana, Zámek ovládacího panelu, Otvor pro bezpečnostní kabel, Zámek jednotky bezdrátové sítě LAN, zabezpečení bezdrátové sítě LAN, ochrana heslem
2D barevné režimy	dynamický, kino, prezentace, sRGB, DICOM SIM
Funkce a vlastnosti	21:9 aspect ratio support, A/V mute, Technologie Arc Correction, Automatické zapnutí, Automatické vyhledávání zdroje, vestavěný reproduktor, kompatibilní se standardem CEC, Přizpůsobitelné logo uživatele, Vícenásobná projekce v sériovém zapojení, Digitální přiblížení, funkce přímého zapnutí a vypnutí, kompatibilní s vizualizéry, Technologie Edge Blending, domovská obrazovka, Horizontální a vertikální korekce lichoběžníkového zkreslení, JPEG prohlížeč, Dlouhá životnost zdroje světla, bez PC, Power on button, Quick Corner, Funkce plánování, zrcadlové zobrazování, funkce rozdělení obrazovky, Super rozlišení, Extra širokouhlý obraz (16 : 6), Volume control, Webové ovládání, Dálkové ovládání přes web, kompatibilní s bezdrátovou sítí LAN, aplikace iProjection
Barevné režimy	kino, dynamický, prezentace, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Řízení projektoru	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, Zjišťování zařízení AMX, Control4 Simple Device Discovery Protocol

EB-L635SU

OBSAH DODÁVKY

- napájecí kabel
- dálkové ovládání vč. baterií
- Kryt kabelu
- User guide
- Záruční dokumenty
- Hlavní zařízení



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®

PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

OBEČNÉ INFORMACE

Power consumption	287 W - On mode power consumption (Normal) 345 W (Peak), 258 W (Eco), 0,3 W (Energy saving standby)
Napájení	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Rozměry výrobku	440 x 334 x 136 mm (šířka x hloubka x výška)
Hmotnost výrobku	8,4 kg
Max. hladina hluku	Normální režim: 38 dB (A) - úsporný režim: 27 dB (A)
Teplota	skladování -10° C - 60° C
vlhkost vzduchu	Provoz 20% - 80%, skladování 10% - 90%
	Pokud je projektor instalován na stropním držáku nebo na zeď v prostředí, kde dochází k výraznému výskytu olejového kouře, vypařování olejů nebo chemikálií, používání velkého množství dýmu nebo bublin při pořádání akcí nebo častému zapalování aromatických olejů, může dojít k degradaci materiálu a pádu projektoru.
	Pokud máte pochybnosti o prostředí, ve kterém je projektor umístěn, nebo máte jakékoliv další dotazy, obraťte se na naše oddělení podpory, kde vám ochotně poradí.
Doplňky	Připojovací a ovládací jednotka, Dokumentární kamera, Externí reproduktor, HDBaseT vysílač, Montáž na strop MB22, bezdrátová síťová jednotka
Reproduktory	10 W
Typ místnosti / aplikace	Zasedací místnost, Velká konferenční místnost / posluchárna, Konferenční místnost / učebna, Mapování projekcí, Reklama/maloobchod, Atrakce pro návštěvníky
Umístění	Instalace na strop, Stolní
Barva	Černá

OSTATNÍ

Záruka	36 měsíců u dodavatele Je dostupné volitelné prodloužení záruky
--------	--

EB-L635SU

OBSAH DODÁVKY

- napájecí kabel
- dálkové ovládání vč. baterií
- Kryt kabelu
- User guide
- Záruční dokumenty
- Hlavní zařízení

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

EB-L635SU

- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- Pipe 450mm Silver ELPPF13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPF14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Ceiling Mount - ELPMB68
V12H006AE0
- Portrait Adaptor - ELPMB69 - For ELPMB68
V12H006AF0

LOGISTICKÉ INFORMACE

SKU	V11HA29140
Čárový kód	8715946695372
Země původu	Filipíny



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

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[®]