

EB-L520U



With advanced connectivity and premium display features, the EB-L520U is an affordable high-brightness laser display for all users.

Deliver professional content with sharp images and bright colours to any audience. The EB-L520U is designed to project a scalable laser display up to 500 inches, and offers a range of connectivity options to make content sharing an easy, seamless experience.

Featuring 5,200 lumens high-brightness capability, along with Full HD, WUXGA, 16:6 wide screen, support for 4K input and detail enhancement technology, it gives users brighter, more vivid displays of up to 500".

Providing more premium features than you would typically expect to find in this display class, the EB-L520U delivers edge-blending and geometric correction to achieve one seamless large-format display. And for multimedia content, you can playback content without any lagging, and create playlists and set schedules directly from USB memory, all thanks to H.264 advanced video coding and the Epson Content Manager.

Flexibility is another hallmark of this display solution - a split-screen function allows two or four images from different sources to be combined in one large display; wired or optional wireless¹ with support for Miracast¹ makes connectivity simple and straightforward; and HDBaseT content can be shared and distributed without compromising on quality.

Thanks to the renowned market leading² reliability of Epson laser displays, this fit and forget solution eliminates the need for regular maintenance. And for added confidence the EB-L520U comes with a standard 3-year warranty to provide lasting peace of mind.

ADATLAP



LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **High brightness, scalable size**
Provides 5,200 lumens high-brightness display at up to 500"
- **Premium display features**
Full HD, supports 4K input, edge-blending and geometric correction
- **Unrestricted viewing**
Free from pixilation, glare, fingerprints and a central bevel
- **Social distancing support**
Scalable display meets the needs of every audience configuration
- **Plug, click and collaborate**
Collaborate using Epson's wireless presentation system - ELPWP10



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Képkalkulációs eljárás	3LCD technológia, RGB folyadékkristályos panelek
LCD panel	0,67 hüvelyk ezzel: C2 Fine

KÉP

Színésfény kibocsátás	5.200 Lumen - 3.640 Lumen (gazdaságos) az IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérfény kibocsátás	5.200 Lumen - 3.640 Lumen (gazdaságos) In accordance with ISO 21118:2020
Felbontás	WUXGA
Nagy felbontás	Full HD
Képarány	16:10
Kontrasztarány	2.500.000 : 1
Fényforrás	Lézer
Fényforrás	20.000 Óra Durability High, 30.000 Óra Durability Eco
Keystone-korrektció	Manuális függőleges: $\pm 30^\circ$, Manuális vízszintes $\pm 30^\circ$
Videoszerkesztés	10 Bit
2D függőleges képfrissítési frekvencia	192 Hz - 240 Hz
Színreprodukció	akár 1,07 milliárd szín

OPTIKA

Vetítési arány	1,35 - 2,20:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Az objektív zoom tartománya	1,35 - 2,2 : 1
Objektív	Optikai
Vetítési méret	50 hüvelyk - 500 hüvelyk
Az objektív F értéke	1,5 - 1,7
Gyújtótávolság	20 mm - 31,8 mm
Fókusz	Kézi
Offset	27 : 1

CSATLAKOZÓK

Csatlakozók	RS-232C, Ethernet interfész (1000 Base-T/ 100-Base TX/ 10-Base-T), Vezeték nélküli LAN a/n (5 GHz) (opcionális), VGA be (2x), VGA ki, HDMI be (2x), HDBaseT, Miracast (opcionális), Jack kimenet, Jack bemenet (2x), USB 2.0-A, USB 2.0
Okostelefon-csatlakoztatás	Ad-hoc / Infrastruktúra

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság	Kensington-Schutz, Lakat, Nyílás biztonsági kábel számára, Rögzítőfül a vezeték nélküli LAN modulhoz
2D szín módok	Dinamikus, Mozi, Bemutató, sRGB, DICOM SIM
Jellemzők	A/V mute, Ívkorrekció, Beépített hangszóró, Egyszerű OSD előbeállítás, Edge Blending technológia, Hosszú fényforrás-élettartam, PC nélkül, Quick Corner, Képernyőmegosztás, Source function, Ultraszéles kijelző (16:6), iProjection alkalmazás
Szín-üzemmódok	Mozi, Dinamikus, Prezentáció, sRGB, DICOM SIM
Projector control	via: AMX, Crestron (hálózat), Control4, Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX-eszköz észlelése, Control4 Simple Device Discovery protokoll

EB-L520U

A DOBOZ TARTALMA

- HDMI Cable
- Tápkábel
- Távvezérlő elemekkel
- User guide
- Garancia dokumentumok



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	293 Watt, 223 Watt (gazdaságos), 0,3 Watt (készenléti üzemmódban), On mode power consumption as defined in JBMS-84 234 Watt
Tápfeszültség	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Termék méretei	440 x 122 x 304 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	7,7 kg
Zajszint	Normál: 31 dB (A) - Gazdaságos: 23 dB (A)
Hőmérséklet	Tárolás -10°C - 60°C
Páratartalom	Üzemeltetés 20% - 80%, Tárolás 10% - 90%
Mellékelt szoftverek	EasyMP Multi PC Projection
Opciók	Air filter, Ceiling mount, Dokumentumkamera, Külső hangszóró, HDBaseT Átjászó, Safety wire set, Suspension adapter, WP System - ELPWP10, Vezeték nélküli LAN modul, Wireless transmitter - ELPWT01
Hangszóró	10 Watt
Szoba/Alkalmazás típusa	Tárgyalóteremben, Házimozi, Otthoni iroda, Nagy tárgyalótermi / Előadótermi, Tárgyalóterem / tanterem, Kültéri / Kiskereskedelmi, Turisztikai látványosság
Elhelyezés	Mennyezethez rögzített, Asztali készülékek, Padló, Falra rögzített
Színes	Fehér
TCO tanúsítvány	For further information relating to TCO Certified please visit https://tocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

EGYÉB

Garancia	36 hónap Bevitel Választható garancia-meghosszabbítás
----------	--

EB-L520U

A DOBOZ TARTALMA

- HDMI Cable
- Tápkábel
- Távvezérlő elemekkel
- User guide
- Garancia dokumentumok

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

EB-L520U

- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)
V12H003P13
- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)
V12H003P14
- ELPPSP02
V12H467040
- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series
V13H134A56
- Safety Wire - ELPWR01
V12H003W01
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)
V12H005A01
- Ceiling Mount ELPMB22
V12H003B22
- Ceiling Mount (Low profile) - ELPMB30
V12H526040
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11HA30040
Vonalkód	8715946695563
Származási ország	Fülöp-szigetek



Epson Europe B.V.
Magyarországi Fióktelepe
City Gate Irodaház 1.
Köztelek utca 6.
H-1092 Budapest
Tel: +36 1 382 7680
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:
+36 (1) 577-9932
www.epson.hu

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.
Last extracted: 2022-03-21

1. Wireless and Miracast are enabled when used with the optional ELPAP11 adapter.
- 2.
3. 2001 to 2020, 500-lumen and above, excluding screenless TVs, Futuresource Consulting – Quarterly Projector Market Insights – Worldwide Analyzer CY20Q4.

EPSON[®]