

EB-L1505UH



ADATLAP



Az erőteljes, 12 000 lumenes WUXGA 3LCD lézerprojektor kiemelkedő képességet és fényerőt, valamint alacsony karbantartási igény mellett hosszan tartó teljesítményt biztosít.

Az EB-L1505UH fix telepítésre tervezett lézerprojektor erőteljes, 12 000 lumen fényerőt és WUXGA felbontást nyújt gazdag, élénk színekkel, emellett a „szereld fel és felejtse el” („fit and forget”) telepítés megbízhatóságát kínálja, így ideális nagy alapterületű helyiségekbe és rendezvénytermekbe. A rugalmas telepítési lehetőségekkel rendelkező és alacsony karbantartási igényű, 4K felskálázra képes projektor tökéletes megoldás az olyan helyzetekben, ahol csak a legjobb teljesítmény és a tartósság jöhet szóba.

Borotvaéles képek

Nyűgözze le prezentációival, képeivel és videóival közönségét a 3LCD lézerprojektor élénk és kontrasztos képének segítségével. A nagyobb alapterületű helyiségekbe tervezett projektor WUXGA felbontású képe még nappali fényviszonyok mellett is tökéletesen élvezhető és élénk, míg a szervetlen foszforkerék technológia kiváló fény- és hőállóságot biztosít a kiemelkedő, akár 83 000 órán¹ át tartó megbízható működés érdekében.

4K Enhancement

A nézőknek magasabb szintű élményt nyújt a projektor kiváló 4K hatást keltő technológiája, amely kivételes élességet és tisztaságot kölcsönöz a képnek, valamint a prezentációkban szereplő szövegek olvashatóságát is javítja.

Bárhol elhelyezhető

A motoros állítású objektívek széles skálája, beleértve az opcionális ultrarövid vetítési távolságú (UST) objektívet, valódi 360°-os elhelyezési rugalmasságot biztosít az eszközöknek, így szinte bárhonnan vetíthetünk anélkül, hogy a fényerő csökkenésétől vagy a kép torzulásától kellene tartani. A projektor beépített kamerával is rendelkezik a pontos kalibráció érdekében, valamint diagnosztikai képek rögzítéséhez (ez letiltható az illetéktelen hozzáférés megakadályozása érdekében).

Sokoldalú új szoftver

Az EB-L1000 sorozat minden modellje kihasználhatja az ingyenes Epson Professional Projector Tool szoftver által nyújtott előnyöket 2017 decemberétől. Ez lehetővé teszi több projektor egyszerű és gyors telepítését a kicsomagolás után azonnal, valamint a legkorszerűbb technikák használatát, például a vetítési felület feltérképezését és az edge blending technológiát.

LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Lézer fényforrás technológia**
Kiemelkedő fényerő és színvilág, valamint minimális karbantartási igénnyel párosuló megbízhatóság
- **HD kép 4K felbontással**
Kivételesen éles, részletgazdag kép és jól olvasható szöveg
- **Sokoldalú új szoftver**
Állítson össze rendszereket több projektorból, és használja a legkorszerűbb vetítési technológiákat
- **360°-os rugalmas elhelyezés**
Valódi sokoldalúság torzítás és fényerővesztés nélkül
- **Teljes nyugalom a munka során**
5 év vagy 20 000 üzemóra garancia a készülékre és a fényforrásra



EPSON
EXCEED YOUR VISION

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Képkalkotási eljárás	3LCD technológia
LCD panel	1,03 hüvelyk ezzel: C2 Fine

KÉP

Színeshény kibocsátás	12.000 Lumen- 8.400 Lumen (gazdaságos) az IDMS15.4 szabványnak megfelelően
Fehérshény kibocsátás	12.000 Lumen - 8.400 Lumen (gazdaságos) az ISO 21118:2012 szabványnak megfelelően
Álló színeshény kibocsátás	12.000 lm
Álló fehérshény kibocsátás	12.000 lm
Felbontás	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Nagy felbontás	4K-felbontás
Képarány	16:10
Kontrasztarány	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Fényforrás	Lézer
Fényforrás	20.000 Óra Durability High, 30.000 Óra Durability Eco
Keystone-korrektció	Manuális függőleges: ± 45 °, Manuális vízszintes ± 30 °
Színreprodukció	akár 1,07 milliárd szín

OPTIKA

Vetítési arány	1,57 - 2,56:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Az objektív zoom tartománya	1,57 - 2,56 : 1
Objektív	Optikai
Lencseváltás	Motoros - Függőleges ± 60 %, vízszintes ± 18 %
Lens position memory	10 positions
Vetítési méret	60 hüvelyk - 500 hüvelyk
Vetítési távolság – Nagy látószög	2 m - 17,2 m
Vetítési távolság - Tele	3,3 m - 27,8 m
Vetítési távolság wide/tele	1,99 m - 27,77 m
Az objektív F értéke	1,8 - 2,5
Gyűjtőtávolság	36 mm - 57,35 mm
Fókusz	Motoros

CSATLAKOZÓK

Csatlakozók	Sztereó minidugasz audio bemenet (3x), Sztereó minidugasz audio kimenet, HDBaseT, BNC be, HDMI be, DVI be, VGA ki, VGA be, Ethernet-csatoló (100 Base-TX / 10 Base-T), RS-232C, USB 2.0 Type B (Service Only), HD-SDI, Vezeték nélküli LAN b/g/n (2,4 GHz) (opcionális)
Okostelefon-csatlakoztatás	Ad-hoc / Infrastruktúra

SPECIÁLIS FUNKCIÓK

Biztonság	Kensington-Schutz, Biztonsági sáv, Rögzítőfül a vezeték nélküli LAN modulhoz, Vezeték nélküli LAN biztonsági funkciók, Jelszavas védelem
Jellemzők	4K-felbontás, Abszolút fekete, Automatikus kalibráció, Testreszabható felhasználói logó, Képkocka-interpoláció, Integrált fényképezőgép a képkalibrációhoz és a képrögzítéshez, Lencsepozíció megőrzése
Szín-üzemmódok	Mozi, Dinamikus, Prezentáció, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: AMX, Crestron (hálózat), Extron

ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	908 Watt, 597 Watt (gazdaságos), 0,3 Watt (készenléti üzemmódban), On mode power consumption as defined in JBMS-84 833 Watt
Tápfeszültség	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Termék méretei	586 x 492 x 211 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	23,8 kg
Zajszint	Normál: 37 dB (A) - Gazdaságos: 30 dB (A) (4K enhancement OFF)
Hőmérséklet	Tárolás -10°C - 60°C
Páratartalom	Üzemeltetés 20% - 80%, Tárolás 10% - 90%
Mellékelt szoftverek	Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection
Opciók	HDBaseT Átjátszó, Quick Wireless USB modul, Vezeték nélküli LAN modul
Szoba/Alkalmazás típusa	Tárgyalóterem, Nagy tárgyalóterem/Előadóterem, Projection Mapping, Bérbeadásra/rendezvényekre, Kültéri/kiskereskedelmi, Turisztikai látványosság
Elhelyezés	Mennyezethez rögzített, Repülő keret
Szín	Fekete

EGYÉB

Garancia	60 hónap Bevitel vagy 20.000 o Választható garancia-meghosszabbítás
----------	--

EB-L1505UH

A DOBOZ TARTALMA

- Távvezérlő elemekkel
- Rövid beüzemelési útmutató
- Áram- és jelkábel (3 m)
- VGA-kábel
- Kábelburkolat
- CD útmutató

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Air Filter - ELPAF51
V13H134A51
- 3D Polarizer - ELPLP01
V12H618A01
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01

EB-L1505UH

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLL08 - Long throw - G7000/L1000 series
V12H004L08
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - G7000/L1000 series
V12H004M0A
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - G7000/L1000 series
V12H004M0B
- Lens - ELPLM15 - Mid Throw L1500/L1700 Series
V12H004M0F
- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1
V12H004U03
- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2
V12H004U04
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1
V12H004W05
- Lens - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2
V12H004W06
- Lens - ELPLX02 - UST Lens L1500/1700 Series
V12H004X02
- Lens - ELPLW08 - Wide throw
V12H004W08

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	V11H910140
Vonalkód	8715946647005
Származási ország	Kína

Epson Europe B.V.
Magyarországi Fióktelepe
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)
1117 Budapest
Tel: +36 1 382 7680
Fax: +36 1 382 7689

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

1. – Egyéni üzemmódban akár 83 000 óras lézérélettartam.

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

EPSON[®]