

EB-L1710S



DATASHEETS



Veelzijdige 3LCD-laserprojector van 15.000 lumen, met de betrouwbaarheid van zorgeloos installeren en zonder verder omkijken gebruiken, plus heldere, levendige beelden in SXGA+ resolutie.

De laserinstallatieprojector EB-L1710S is met zijn uitzonderlijk heldere SXGA+ prestaties van 15.000 lumen én rijke, levendige kleuren een ideale keuze voor grote ruimten. Dit apparaat biedt niet alleen de betrouwbare prestaties van installeren en zonder verder omkijken gebruiken, maar vormt ook een totaaloplossing voor situaties waarin alleen maximale prestaties en duurzaamheid volstaan.

Haarscherpe beelden

Zorg dat uw presentaties, afbeeldingen en video een grote indruk achterlaten met de levendige, scherpe projectie van deze 3LCD-laserprojector. Dit model is ontworpen voor grotere ruimten en de SXGA+ beelden in hoge resolutie zijn levendig en helder, zelfs bij daglicht. Daarnaast biedt de anorganische technologie van het fosforwiel een superieure licht- en hittebestendigheid, zodat een grote betrouwbaarheid wordt geleverd met een gebruiksduur van maximaal 83.000 uur¹.

Flexibele plaatsing

Dankzij een uitgebreide reeks van gemotoriseerde lenzen, inclusief een optionele lens met ultra korte projectieafstand (UST), beschikt de projector over 360° installatieflexibiliteit, waardoor deze vrijwel overal kan worden geïnstalleerd zonder verlies aan helderheid of beeldvervalsing. De projector beschikt tevens over een ingebouwde camera voor nauwkeurige kalibratie en het vastleggen van diagnostische beelden (deze functie kan volledig worden uitgeschakeld ter voorkoming van externe toegang).

Veelzijdige nieuwe software

Alle modellen in de EB-L1000-serie kunnen vanaf december 2017 profiteren van de gratis Epson Professional Projector Tool-software. Hiermee kunt u meerdere projectoren zo uit de verpakking, snel en eenvoudig installeren, en tegelijkertijd geavanceerde technieken gebruiken als projection-mapping en edge-blending.

Snelle set-up

U kunt snel aan de slag dankzij de lensgeheugenfunctie waarmee u projectorinstellingen zoals beeldpositie, focus en zoom kunt opslaan voor direct gebruik wanneer u beelden wilt projecteren in verschillende beeldverhoudingen of met andere lenzen.

BELANGRIJKSTE KENMERKEN

- **Laserlichtbrontechnologie**
Uitmuntende helderheid en kleur, met de betrouwbaarheid van zorgeloos installeren en gebruiken
- **Scherpe, duidelijke beelden**
Uitmuntende helderheid en details voor scherpe beelden en goed leesbare tekst
- **Veelzijdige nieuwe software**
Meerdere projectoren installeren en geavanceerde projectietechnieken gebruiken
- **Flexibele 360° installatie**
Werkelijke flexibiliteit zonder vervorming of verlies van helderheid
- **Extra gemoedsrust**
Het product wordt geleverd met een garantie van vijf jaar of 20.000 uur



EPSON
EXCEED YOUR VISION

PRODUCT SPECIFICATIONS

TECHNIEK

Projectiesysteem	3LCD-technologie
LCD-paneel	1,06 inch met C2 Fine

AFBEELDING

Lichtopbrengst gekleurd licht	15.000 Lumen- 10.500 Lumen (spaarstand) in overeenstemming met ISO IDMS15.4
Lichtopbrengst wit licht	15.000 Lumen - 10.500 Lumen (spaarstand) in overeenstemming met ISO 21118:2012
Portrait Colour Light Output	15.000 lm
Portrait White Light Output	15.000 lm
Resolutie	SXGA+ (1400 x 1050), 4:3
Contrastratio	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Trapezocorrectie	Handmatig verticaal: $\pm 45^\circ$, Handmatig horizontaal $\pm 30^\circ$
Kleurenreproductie	tot 1,07 miljard kleuren

OPTIEK

Projectieverhouding	1,62 - 2,65:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Lens position memory	10 positions
Projectieformaat	60 inch - 500 inch
Projectieafstand	1,9 m - 16,7 m
groothoeklens	
Projectieafstand telelens	3,2 m - 27,1 m
Projectieafstand	1,93 m - 27,1 m
groothoek/tele	
F-nummer projectielens	1,8 - 2,3
Brandpunt	36 mm - 57,35 mm
Focus	Gemotoriseerd

CONNECTIVITEIT

Aansluitingen	Stereo miniconnector audio in (3x), Stereo miniconnector audio uit, HDBaseT, BNC in, HDMI in, DVI in, VGA uit, VGA in, Ethernet-interface (100 Base-TX/10 Base-T), RS-232C, USB 2.0 Type B (Service Only), Draadloos LAN b/g/n (2,4 GHz) (optioneel)
Smartphone-aansluiting	Ad-hoc / infrastructuur

GEAVANCEERDE FUNCTIES

Veiligheid	Kensington-bescherming, Veiligheidsstang, Slot voor draadloze LAN-unit, Beveiliging van draadloos LAN, Wachtwoordbeveiliging
Features	Diepzwart, Automatische kalibratie, Aanpasbaar gebruikerslogo, Frame-interpolatie, Ingebouwde camera voor beeldkalibratie en opname van beelden, Lenspositiegeheugen
Kleurenmodi	Bioscoop, Dynamisch, Presentatie, DICOM SIM, Multi Projection, BT709

ALGEMEEN

Energieverbruik	1.024 Watt, 647 Watt (spaarstand), 0,3 Watt (in stand-by modus), On mode power consumption as defined in JBMS-84 938 Watt
Afmetingen	586 x 492 x 211 mm (breedte x diepte x hoogte)

OVERIGE

Garantie	60 maanden Carry-in of 20.000 h
----------	---------------------------------

LOGISTICS INFORMATION

SKU	V11H890040
Streepjescode	8715946645964
Land van herkomst	China

EB-L1710S

BIJGELEVERDE ACCESSOIRES

- Afstandsbediening incl. batterijen
- Quick Start handleiding
- Power- en signaalkabel (3 m)
- VGAKabel
- Kabelafdekking
- Handleiding op cd

OPTIONELE ACCESSOIRES

- Air Filter - ELPAF51
V13H134A51
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Stacking Frame - ELPMB50 - L1000 Series (Premium)
V12H003B50
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01

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
- Lens - ELPLX02W - UST Lens L1500/1700 Series
V12H004Y02

Epson Europe BV
Branch office Belgium
Belgicastraat 1 – Fountain Plaza
B-1930 Zaventem
Infoline: +32 (0)2 792 04 47
www.epson.be

Epson Europe BV – Vestiging Benelux
Hoogoorddreef 5
Atlas ArenA
NL-1101 BA Amsterdam
Infoline: +31 (0)20 708 5099
www.epson.nl

Handelsmerken en geregistreerde handelsmerken zijn het eigendom van Seiko Epson Corporation of de respectieve eigenaars. Productinformatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

1. - Levensduur van laser van maximaal 83.000 uur in aangepaste modus.

EPSON[®]