

EB-L12002Q



EB-L12002Q este primul proiector din domeniu¹ care oferă 3LCD 4K nativ de 12.000 lumeni

EB-L12002Q oferă o rezoluție incredibilă și o varietate de funcții extrem de avantajoase pentru domeniul de închirieri și instalări, cum ar fi compatibilitatea cu lentilele versiunilor anterioare și plăci de interfață interschimbabile. Este un nou produs extraordinar din gama noastră, fiind special conceput pentru a fi folosit la evenimente, festivaluri, atracții turistice, în amfiteatre mari, la târguri și în centre comerciale, precum și în scopuri corporative și educaționale.

Intrați în lumea proiecțiilor ultradetaiate cu primul proiector 4K nativ de la Epson, care funcționează perfect cu lentilele Epson existente. EB-L12002Q include un ecran 4K nativ, dezvoltat pentru a oferi rezoluție 4K la 3840 x 2160 pixeli, pentru proiecții de calitate mai mare decât UHD.

Proiectorul Epson cu cea mai înaltă rezoluție EB-L12002Q este primul proiector din domeniu¹ care oferă 3LCD 4K nativ de 12.000 lumeni. Funcționează cu lentilele Epson standard, compatibile cu rezoluția 4K, și este folosit împreună cu proiectoarele din seriile EB-L1000 și EB-L2000U.

Instalare ușoară

Este ușor și compact, putând fi transportat și instalat de o singură persoană. EB-L12002Q oferă instalare la 360 de grade și poate proiecta din orice unghi, precum și în modul portret. Poate fi folosit împreună cu software-ul Professional Projector Tool de la Epson pentru a configura instalările mai multor unități și pentru a beneficia de tehnici avansate precum îmbinarea marginilor și poziționarea proiecției.

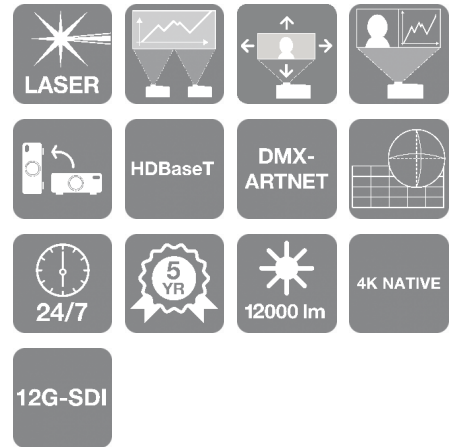
Întreținere minimă

Garanția de 5 ani, de 20.000 de ore, împreună cu recalibrarea automată încorporată, oferă siguranța că aceste proiectoare pot fi instalate fără a fi nevoie de întreținere. Camera încorporată permite ajustarea și rezolvarea problemelor de la distanță.

Fiabilitate

Carcasa din oțel și sistemul optic închis ermetic protejează sistemul împotriva prafului și fumului, astfel acest echipament este soluția ideală pentru cele mai dificile condiții și situații de închiriere. De asemenea, EB-L12002Q poate fi instalat cu încredere în zonele greu accesibile.

FIȘĂ TEHNICĂ



CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Imagini luminoase, detaliate și realiste**
Primul proiector din domeniu¹ care oferă 3LCD 4K nativ, cu 12.000 de lumeni
- **Ușor și compact**
O unitate de mici dimensiuni, cu greutate redusă, ușor de încorporat în configurațiile existente
- **Fiabilitate de încredere**
Cinci ani sau 20.000 de ore garanție
- **Instalare simplă**
Simplu de transportat și instalat de o singură persoană.
- **Structură rezistentă la praf**
Durabilitatea este asigurată de motorul optic închis ermetic



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS
Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICAȚII PRODUS

TEHNICĂ

Sistem de proiecție	Tehnologie 3LCD
Panou LCD	1,03 inchi cu C2 Fine

IMAGINE

Luminozitate color	12.000 Lumen- 8.400 Lumen (economic) în conformitate cu IDMS15.4
Luminozitate albă	12.000 Lumen - 8.400 Lumen (economic) în conformitate cu ISO 21118:2012
Luminozitate pe culoare în mod portret	12.000 lm
Luminozitate pe alb în mod portret	12.000 lm
Rezoluție	4K nativ, 3840 x 2160, 16:9
Raport contrast	2.500.000 : 1
Native Contrast	1.200 : 1
Corecție Keystone	Manual vertical: ± 45 °, Manual orizontal ± 30 °
Reproducerea culorilor	până la 1,07 miliarde culori

OPTICĂ

Raport proiecție	1,52 - 2,47:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,61
Lens position memory	10 positions
Dimensiuni proiecție	60 inci - 1.000 inci
Unghi larg distanță proiecție	2 m - 34,2 m
Distanță proiecție tele	3,2 m - 55,3 m
Distanță de proiecție Wide/Tele	1,98 m - 55,28 m
Numărul F al lentilei de proiecție	1,8 - 2,3
Distanță focală	36 mm - 57,3 mm
Focus	Motorizat

CONECTIVITATE

Conexiuni	HDBaseT, Intrare DVI, ieșire VGA, Intrare VGA, Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), RS-232C, USB 2.0 Type B (Service Only), LAN wireless b/g/n (2,4 GHz) (opțional), HDMI (HDCP 2.2), DisplayPort (opțional), DC Power Output (900mA), Ethercon LAN, 12G SDI Input, 12G SDI Output, Intrare 3G-SDI (4x), 3G-SDI Output (4x)
Conexiune smartphone	Ad-hoc/Infrastructură

CARACTERISTICI AVANSATE

Securitate	Protecție Kensington, Bară de siguranță, Securitate LAN wireless, Protecție prin parolă
Caracteristici	Negru intens, Calibrare automată, Siglă personalizată utilizator, Interpolare cadre, Cameră integrată pentru calibrarea și captarea imaginii, Memorie poziție obiectiv
Mod color	Cinematograf, Dinamic, Prezentare, DICOM SIM, Multi Projection, BT709

GENERAL

Consum de energie	1.741 Wați, 1.030 Wați (economic), 0,5 Wați (în Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 1.546 Wați
Disiparea căldurii	5.919 BTU/hour (max)
Dimensiuni produs	620 x 790 x 358 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	51,4 kg
Nivel de zgomot	Normal: 45 dB (A) - Economic: 38 dB (A)
Software încorporat	EasyMP Monitor, iProjection
Tip încăpere/utilizare	Sală de conferințe, Sală de conferințe mare/amfiteatru, Mapare proiecții, Închiriere/evenimente, Semnaltică/retail, Atracții vizuale
Poziționare	Montare pe tavan, Cadru mobil
Color	Alb

ALTELE

Garanție	60 Luni Retur în service sau 20.000 h
----------	---------------------------------------

EB-L12002Q

VOLUM DE LIVRAT

- Telecomandă incl. baterii
- Ghid de pornire rapidă
- Cablu alimentare și semnal (3 m)
- Protecție cablu
- Manual pe CD

ACCESORII OPȚIONALE

EB-L12002Q

- Air Filter - ELPAF58 - EB-L12000Q/EB-L20000U
V13H134A58
- Ceiling Mount - ELPMB47 Low EB-G7000/L1000
V12H802010
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Interface Board - ELPIF01 - HDMI/DVI-D
V12H917F01
- Interface Board - ELPIF02 - SDI
V12H918F01
- Interface Board - ELPIF03 - DisplayPort
V12H916F01
- Stacking Frame - ELPMB57 - L12000Q/L20000U (EVO)
V12H989B57

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLW08 - Wide throw
V12H004W08
- 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 - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2
V12H004W06
- Lens - ELPLX02 - UST Lens L1500/1700 Series
V12H004X02
- Lens - ELPLX02W - UST Lens L1500/1700 Series
V12H004Y02
- Lens - ELPLU03S - L & G Series ST off axis 1
V12H004UA3

INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	V11H832940
Cod de bare	8715946664101
Țară de origine	China

EPSON Europe B.V., Romania Office
Strada Ion Urdareanu nr. 34, parter
Sector 5, 050688 Bucuresti
Telefon: +40 21 402 5024
Fax: +40 21 402 5020
www.epson.ro

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi. Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

1. Din octombrie 2018.

EPSON[®]