

Epson EB-L20002U



Äußerst zuverlässiger, leistungsstarker und kompakter WUXGA-Laser-Installationsprojektor mit 20.000 Lumen.

Der EB-L20002U eignet sich ideal für Events, Festivals, Museen, Freizeitparks, große Veranstaltungssäle, Messen und Einkaufszentren sowie für Unternehmen und Bildungseinrichtungen.

Zukunftssicherer 20.000 Lumen-Projektor

Der EB-L20002U lässt sich nahtlos in vorhandenen Infrastrukturen integrieren. Er verwendet die gleichen Objektive wie die Projektoren der beliebten EB-L1000-Serie von Epson, die eine native 4K-Auflösung unterstützen.

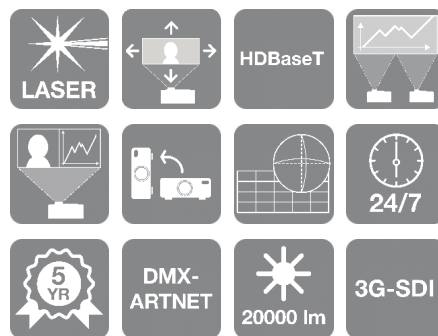
Einfache Installation

Der Projektor ist leicht, kompakt und kann einfach von einer einzelnen Person transportiert und aufgestellt werden. Der EB-L20002U bietet einen Installationsradius von 360 Grad und kann nicht nur in jedem Winkel, sondern auch im Hochformat projizieren. Darüber hinaus verfügt er über eine integrierte Kamera für ein automatisches Edge-Blending.

Bewährte Zuverlässigkeit

Mit der Standard-Garantie von 5 Jahren bzw. 20.000 Stunden (je nachdem, was zuerst eintritt) und der integrierten Selbstrekalibrierung müssen Sie sich nach der Installation nicht mehr um den Projektor kümmern. Dank der integrierten Kamera können Sie den Projektor remote einstellen und Probleme beheben.

DATENBLATT



PRODUKTMERKMALE

- **Hervorragende Weiß- und Farbhelligkeit**
20.000 Lumen
- **Hohe Auflösung**
Native WUXGA-Auflösung
- **Leistungsstarke Softwarelösungen**
Epson Projector Professional Tool-Software
- **Integrierte Kamera mit hoher Auflösung**
Zur Diagnose, Einrichtung, Einstellung und für automatisches Edge-Blending
- **Dauerhafte Zuverlässigkeit**
Versiegelte optische Einheit zum Schutz vor Staub und Rauch



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie
LCD-Panel	1,03 Zoll mit C2 Fine

BILD

Farbhelligkeit	20.000 Lumen- 14.000 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4
Weißhelligkeit	20.000 Lumen - 14.000 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Farbhelligkeit, Hochformat	20.000 lm
Weißhelligkeit, Hochformat	20.000 lm
Auflösung	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Kontrastverhältnis	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: $\pm 45^\circ$, Manuell Horizontal $\pm 30^\circ$
Farbwiedergabe	bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis	1,57 - 2,56:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Lens position memory	10 positions
Projektionsfläche	60 Zoll - 1.000 Zoll
Projektionsdistanz Weitwinkel	2 m - 24,4 m
Projektionsdistanz Tele	3,3 m - 55,6 m
Projektionsabstand	1,99 m - 55,63 m
Weitwinkel/Tele	
Projektionsobjektiv F	1,8 - 2,3
Brennweite	36 mm - 57,3 mm
Fokus	Motorisiert

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	HDBaseT, BNC-Eingang, DVI-Eingang, VGA-Ausgang, VGA-Eingang, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), RS-232C, USB 2.0 Type B (Service Only), Wireless-LAN b/g/n (2,4 GHz) (optional), HDMI (HDCP 2.2), 3G-SDI-Eingang, DC Power Output (900mA), 3G-SDI Output, Ethercon LAN
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Security bar, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz
Features	Absolute Black, Automatische kalibrierung, Anpassbares Benutzerlogo, Frame-Interpolation, Integrierte Kamera für Bildkalibrierung und Bilderfassung, Speicher für Objektivposition
Farbmodi	Kino, Dynamisch, Präsentation, DICOM SIM, Multi Projection, BT709

ALLGEMEINES

Energieverbrauch	1.860 W, 1.123 W (im Sparmodus), 0,5 W (im Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 1.743 W
Wärmeableitung	6.324 BTU/hour (max)
Abmessungen	620 x 790 x 358 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	49,6 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 45 dB(A) - Economy-Modus: 38 dB(A)
Enthaltene Software	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection

SONSTIGES

Garantie	60 Monate Carry-in oder 20.000 h
----------	----------------------------------

Epson EB-L20002U

LIEFERUMFANG

- Fernbedienung incl. Batterien
- Schnellstartanleitung
- Power-und Signal-Kabel (3 m)
- Kabelabdeckung
- CD-Handbuch

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Stacking Frame - ELPMB57 - L12000Q/L20000U (EVO)
V12H989B57
- 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 - ELPIF03 - DisplayPort
V12H916F01

OPTIONALE LINSEN

- Lens - ELPLW08 - Wide throw
V12H004W08
- 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 - 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 - 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

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H833940
Barcode	8715946664125
Ursprungsland	China

Epson EB-L20002U

Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 030 300 190 573
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

EPSON[®]