

Epson EB-L20000U



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

Der EB-L20000U 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-L20000U 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.

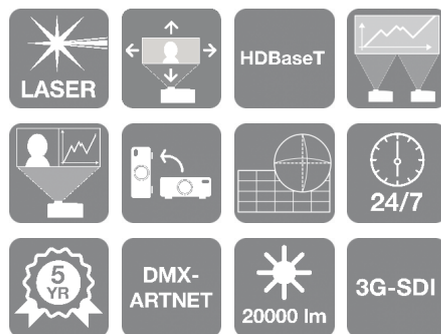
Einfache Installation

Der Projektor ist leicht, kompakt und kann einfach von einer einzelnen Person transportiert und aufgestellt werden. Der EB-L20000U 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 eintrifft) 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
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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
Auflösung	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Kontrastverhältnis	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Lichtquelle	20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco
Weißhelligkeit	20.000 Lumen - 14.000 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Farbhelligkeit, Hochformat	20.000 lm
Weißhelligkeit, Hochformat	20.000 lm
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
Lens Shift	Motorisiert - Vertikal $\pm 60\%$, Horizontal $\pm 18\%$
Projektionsfläche	60 Zoll - 1.000 Zoll
Fokus	Motorisiert
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Lens position memory	10 positions
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

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
------------	---

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Farbmodi	Kino, Dynamisch, Präsentation, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: AMX, Crestron (Netzwerk), Extron

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)

SONSTIGES

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

Epson EB-L20000U

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
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Interface Board - ELPIF01 - HDMI/DVI-D
V12H917F01
- Interface Board - ELPIF03 - DisplayPort
V12H916F01

Epson EB-L20000U

OPTIONALE LINSEN

- 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

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H833840
Barcode	8715946663227
Ursprungsland	China
Palettengröße	1 Stück

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[®]