

Epson EB-L775U - 3-LCD-Projektor - 7000 lm (weiß)

7000 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - LAN - Schwarz

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA96180
EAN/UPC	8715946712963



Beschreibung

Helle und kostengünstige Projektionslösung

Der EB-L775U bietet eine verbesserte Bildqualität, eine ansprechende und eindrucksvolle Projektion auch in hell beleuchteten Umgebungen, eine beeindruckende Weiß-/Farbhelligkeit von 7.000 Lumen, eine 4KE-Auflösung und Lens-Shift-Funktion zu einem günstigen Preis. Der EB-L775U eignet sich für Projektionsflächen von 50 bis 500 Zoll (1,3 m bis 12,7 m) ohne Abstriche bei Schärfe oder Detailtreue.

Überlegene Konnektivität

Diese Display-Lösung bietet viele Verbindungsmöglichkeiten. BYOD-Konnektivität mit optionaler kabelloser oder kabelgebundener Verbindung und HDBaseT. MTR-Auto-Einschaltfunktion durch HDMI-Signalerkennung. Der EB-L775U ist mit zukunftssicheren Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, HDBaseT und integriertem Mediaplayer ausgestattet. Außerdem kompatibel mit iProjection-Software, mit der leicht eine Verbindung zu mobilen Geräten hergestellt und Inhalte freigegeben werden können.

Müheleose und flexible Installation

360-Grad-Installation ohne Kompromisse bei der Display-Qualität und Unterstützung von 21:9 und 16:6 Ultra-Breitbild, Lens-Shift-Funktion und HDMI-Ausgang. Für Projektorinstallationen bietet er erstklassige Multiprojektionsfunktionen – Optionen, die Sie normalerweise bei Modellen höherer Preisklassen erwarten würden. Edge-Blending-Technologie in Kombination mit der optionalen ELPEC01-Kamera ermöglicht einfache Stapel- und Kachelfunktionen. Dieses Modell ist in Schwarz und in Weiß erhältlich.

Sorgenfreiheit und Langlebigkeit

Dank seiner längeren Nutzungsdauer von bis zu 30.000 Stunden im Economy-Modus (20.000 Stunden im Normalmodus) und der ausgezeichneten Zuverlässigkeit begleitet Sie dieser Projektor über viele Jahre.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L775U - 3-LCD-Projektor - LAN - Schwarz
Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Farbe	Schwarz
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher, 0,67 Zoll großes LCD
Helligkeit (weiß)	7000 lm
Helligkeit (Farbe)	7000 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben

Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - hohe Leistung Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	LAN
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	366 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 30.4 cm x 12.2 cm
Gewicht	8.5 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher, 0,67 Zoll großes LCD
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Schwarz

Projektor

Helligkeit (weiß)	7000 lm
Helligkeit (Farbe)	7000 lm
Helligkeit (reduziert)	4900 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	127 cm - 1270 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.35 - 2.2:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - hohe Leistung Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus

Besonderheiten Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, DICOM-Simulationsmodus, AMX Device Discovery, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, Crestron Integrated Partner, Extron XTP zertifiziert, Control4 SDDP, 4K Enhancement, kompatibel mit Dokumentenkamera, Presentation Mode, Extron IPLink certified, HDR10-kompatibel, Cinema Mode, Super Resolution, Natural Mode, Unterstützung von 16:6-Seitenverhältnis, Unterstützung von 21:9-Seitenverhältnis, Arc-Korrektur

Objektiv

Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5 -1.7

Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.6x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Typ Objektivverschiebung	Manuell
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	50% / 50%
Horizontale Objektivverschiebung	20% / 20%
	Videoeingang
Videoschnittstellen	HDMI, HDBaseT
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
	Lautsprecher
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B (Verwaltung) 1 x seriell RS-232C 2 x HDMI-Eingang HDMI-Ausgang 1 x HDBaseT - RJ-45
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Kabelabdeckung, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, WLAN-Sperre, Loch für Sicherheitsseil, Passwortschutz
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IPv6
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	366 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Epson Projector Management Software, Epson iProjection
----------------------	--

Maße und Gewicht

Breite	44 cm
--------	-------

Tiefe	30.4 cm
-------	---------

Höhe	12.2 cm
------	---------

Gewicht	8.5 kg
---------	--------

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Bring-In
---------------------	---

Umgebungsbedingungen

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
---------------------------------------	----------

Geräusentwicklung	38 dB
-------------------	-------

Schallemission (Sparmodus)	27 dB
----------------------------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.