

Epson EB-L735U - 3-LCD-Projektor - 7000 lm (weiß)

7000 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - Schwarz

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA25140
EAN/UPC	8715946695303



Beschreibung

Helle und kostengünstige Projektionslösung

Mit dem kostengünstigen EB-L735U begeistern Sie Ihr Publikum auch in stark beleuchteten Räumlichkeiten – dank einer beeindruckenden Weiß- und Farbhelligkeit von 7.000 Lumen und WUXGA-Full-HD-Auflösung. Sie profitieren von der Leistung und Zuverlässigkeit eines Laserprojektors und senken obendrein noch den Stromverbrauch. Dieses Modell bietet viele weitere Vorteile: 4K-Eingangunterstützung, Technologie zur Detailoptimierung, Edge-Blending-Technologie und großer Lens-Shift-Bereich für anspruchsvolle Installationsumgebungen. Der EB-L735U eignet sich für Projektionsflächen bis zu 500 Zoll (12,7 m) ohne Abstriche bei Schärfe oder Detailtreue.

Mehr Anschlussmöglichkeiten

Mit dieser Projektionslösung profitieren Sie von vielen verschiedenen Anschlussmöglichkeiten und können mehrere Quellen gleichzeitig und kabellos präsentieren. Der EB-L735U ist mit zukunftssicheren Anschlussmöglichkeiten ausgestattet, darunter HDMI und HDBaseT mit 4K-Signalunterstützung, 5GHz Wireless mit professionellen Sicherheitsfunktionen, aktualisiertem Miracast, integriertem Mediaplayer und Unterstützung des kabellosen Präsentationssystems ELPWP10 von Epson.

Einfache und vielseitige Installation

Dieser elegante und kompakte Projektor kann in jeder gewünschten Position für 360-Grad-Projektionen installiert werden, ohne dass dies die Projektionsqualität beeinträchtigt. Außerdem unterstützt er das Ultrabreitbildformat 16:6, hat einen HDMI-Ausgang und Edge-Blending-Technologie für Installationen mit mehreren Geräten.

Dieses Modell ist auch in Weiß erhältlich.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L735U - 3-LCD-Projektor - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - Schwarz
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Schwarz
Integrierte Peripheriegeräte	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) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Umweltschutzstandards	TCO Certified Projectors 8
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 33.9 cm x 13.6 cm
Gewicht	8.4 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	0,67 Zoll großes LCD
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, 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	1.44 m - 23.84 m
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) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	EPSON Quick Corner, Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, Web Remote Control, DICOM-Simulationsmodus, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, volle 10-Bit-Bildverarbeitung, Autom. EIN, kompatibel mit Dokumentenkamera, Cinema Mode

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	VGA, HDMI
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, verdrahtetes LAN, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, Miracast, IEEE 802.11ac
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 1 x Netzwerk - RJ-45 2 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x HDBaseT - RJ-45 1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm 2 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm 1 x HDMI-Ausgang - 19-poliger HDMI Typ A
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Kabelabdeckung, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, WLAN-Sperre, Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Projectors 8
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
---------------------------------	----------

Maße und Gewicht

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

Tiefe	33.9 cm
-------	---------

Höhe	13.6 cm
------	---------

Gewicht	8.4 kg
---------	--------

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	53.1 cm
-----------------	---------

Transporttiefe	56.4 cm
----------------	---------

Transporthöhe	20.3 cm
---------------	---------

Transportgewicht	11.81 kg
------------------	----------

Umgebungsbedingungen

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

Geräusentwicklung	38 dBA
-------------------	--------

Schallemission (Sparmodus)	27 dBA
----------------------------	--------

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