

Epson EB-L720U - 3-LCD-Projektor - 7000 lm - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 1080p - LAN - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA44040
EAN/UPC	8715946695587



Beschreibung

Der EB-L720U bietet eine außergewöhnliche Bildqualität für professionelle Präsentationen und höchste Projektionsleistung. Mit seiner hohen Benutzerfreundlichkeit und seiner Bilddiagonale von bis zu 500 Zoll (12,7 m) ist er eine kostengünstige, nachhaltige Präsentationslösung für die Arbeitswelt von heute.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L720U - 3-LCD-Projektor - LAN - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	7000 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	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
Videoeingang	LAN
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 30.4 cm x 12.2 cm
Gewicht	7.8 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
-----------	-------------------------

Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Weiß
	Projektor
Helligkeit	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
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	240 Hz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, Crystal Clear Fine (C2 Fine), Split Screen, DICOM-Simulationsmodus, AMX Device Discovery, dynamischer Modus, volle 10-Bit-Bildverarbeitung, Crestron Integrated Partner, USB Display, sofortiges Ein-/Ausschalten, Screen Share, Extron XTP zertifiziert, Control4 SDDP, AMX Control System, 4K Enhancement, Presentation Mode, Extron IPLink certified, Cinema Mode, RGB-Flüssigkristall-Verschluss, Unterstützung von 16:6-Seitenverhältnis
	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
	Videoeingang
Videoschnittstellen	VGA, 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	1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 2 x VGA-Eingang 1 x VGA-Output 2 x HDMI-Eingang 1 x HDBaseT 1 x Netzwerk - RJ-45 2 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x seriell RS-232C 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), WLAN-Sperre, Vorhängeschloss, Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Epson iProjection
Maße und Gewicht	
Breite	44 cm
Tiefe	30.4 cm
Höhe	12.2 cm
Gewicht	7.8 kg
Umgebungsbedingungen	
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräusentwicklung	39 dBA
Schallemission (Sparmodus)	27 dBA

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