



Epson EB-L630U - 3-LCD-Projektor - 6200 lm - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 1080p - LAN - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA26040
EAN/UPC	8715946695310

Beschreibung

Helle und kostengünstige Projektionslösung

Mit dem kostengünstigen EB-L630U begeistern Sie Ihr Publikum auch in stark beleuchteten Räumlichkeiten _ dank·einer·beeindruckenden·Weiß-·und·Farbhelligkeit·von 6.200 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 Vorteile: 4K-Eingangsunterstützung, Technologie weitere Detailoptimierung, Edge-Blending-Technologie und großer Lens-Shift-Bereich für anspruchsvolle Installationsumgebungen. Der EB-L630U 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-L630U 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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L630U - 3-LCD-Projektor - LAN - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	6200 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 33.9 cm x 13.6 cm
Gewicht	8.4 kg

Ausführliche Details

, labrarii ilerie Betailo	Alleannain
	Allgemein
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Weiß
	Projektor
Helligkeit	6200 lm
Helligkeit (reduziert)	4340 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	127 cm - 1270 cm
Projektionsdistanz	1.4 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
Steuerungen und Einstellungen	Stummtaste, Volumen
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Wiedergabe von JPEG-Fotos, Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, Crystal Clear Fine (C2 Fine), Split Screen, PJlink, DICOM-Simulationsmodus, AMX Device Discovery, dynamischer Modus, volle 10-Bit-Bildverarbeitung, Autom. EIN, Crestron Integrated Partner, SNMP-Unterstützung, Extron XTP zertifiziert, Control4 SDDP, Presentation Mode, Extron IPLink certified, Auto Source Detection, Cinema Mode, RGB-Flüssigkristall-Verschluss, Super Resolution, 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
Typ Objektivverschiebung	Manuell
Vertikale Objektivverschiebung	50% / 50%
Horizontale Objektivverschiebung	20% / 20%
	Videoeingang
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, HDBaseT
LAN- und Wireless Image- Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
	Lautsprecher
Тур	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 $\!\!\mid \!\!\!\mid 1$ x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B $\!\!\mid \!\!\!\mid 2$ x VGA-Eingang $\!\!\mid \!\!\mid 1$ x VGA-Output $\!\!\mid \!\!\mid 2$ x HDMI-Eingang $\!\!\mid \!\!\mid 1$ x HDBaseT $\!\!\mid \!\!\mid 1$ x Netzwerk - RJ-45 $\!\!\mid \!\!\mid 2$ x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm $\!\!\mid \!\!\mid 1$ x seriell RS-232C $\!\!\mid \!\!\mid 1$ x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm
,	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Kabelabdeckung, Drahtlosfernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, WLAN-Sperre, Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IPv6
	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	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



	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Bring-In
	Umgebungsbedingungen
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuschentwicklung	38 dBA
Schallemission (Sparmodus)	27 dBA

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.