

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

Profitieren Sie von helleren Projektionen

Der EB-L630U erzeugt ansprechendere und wirkungsvollere Projektionen, selbst in hell erleuchteten Umgebungen. Er bietet eine beeindruckende Weiß- und Farbhelligkeit von 6.200 Lumen sowie eine WUXGA Full HD-Auflösung zu einem erschwinglichen Preis. 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-L630U eignet sich für Projektionsflächen bis zu 500 Zoll (12,7 m) ohne Abstriche bei Schärfe oder Detailtreue.

Einfache Installation

Der EB-L630U beinhaltet viele professionelle Funktionen, die die Installation vereinfachen, selbst bei der Erzeugung hochmoderner Projektionen. Dieser elegante und kompakte Projektor bietet eine 360-Grad-Installation ohne Kompromisse bei der Anzeigequalität, und er unterstützt 16:6-Ultra-Breitbild, was bedeutet, dass Sie den verfügbaren sichtbaren Projektionsbereich maximieren können. Außerdem können Sie mit der Split-Screen-Funktion zwei oder vier Bilder aus verschiedenen Quellen gleichzeitig anzeigen; die geometrische Korrektur und die Edge-Blending-Technologie helfen dabei, ein großes, nahtloses Bild mithilfe mehrerer Projektionen zu erstellen.

Passen Sie den Maßstab an Ihre Umgebung an

Im Gegensatz zu einem Flachbildschirm gibt es keinen Blendeffekt, keine Fingerabdrücke und keine verschwendete Wandfläche. Das Bild kann auf die erforderliche Anzeigegröße von 50 bis 500 Zoll (1,27 bis 12,7 m) skaliert werden. Ob für Bildungseinrichtungen, Unternehmen, Einzelhandel oder Besucherattraktionen: Das Betrachtungserlebnis ist uneingeschränkt und für das Publikum ansprechender.

Verbinden und steuern

Der EB-L630U bietet viele Möglichkeiten zum Verbinden, gleichzeitigen Anzeigen mehrerer Quellen und für kabellose Präsentation. Zu den zukunftssicheren Anschlussmöglichkeiten gehören: HDMI (Ein- und Ausgang) und HDBaseT mit 4K-Signalunterstützung, 5-GHz-Wireless mit professionellen Sicherheitsfunktionen, aktualisiertem Miracast, integriertem Mediaplayer und Unterstützung des kabellosen Präsentationssystems ELPWP10 von Epson. Dank der intuitiven Benutzerführung auf dem Bildschirm sind auch Einrichtung und Navigation ein Kinderspiel.

Erstellen Sie benutzerdefinierte Inhalte für Beschilderungen

Der EB-L630U verfügt über einen integrierten Mediaplayer zum Hochladen von Netzwerkinhalten. Damit können Playlisten auf ein USB-Speichergerät geladen und direkt vom Projektor abgespielt werden. Erstellen Sie mit der Epson Creative Projection-App benutzerdefinierte Inhalte mit Ihrem Smartphone oder Tablet oder erstellen und planen Sie Wiedergabelisten mit der Software „Epson Projector Content Manager“.

Einstecken, klicken und zusammenarbeiten

Einfaches Zusammenarbeiten dank dem kabellosen Präsentationssystem ELPWP10 von Epson. Profitieren Sie von kostensparender und zeitgemäßer WLAN-Verbindung. Keine Kabel – einfach Plug-and-Play!

Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre projizierten Bilder

Erzielen Sie mit der Software „Epson Projector Professional Tool“ ein höheres Maß an Bildbearbeitung und -kontrolle. Fortschrittliche Funktionen wie Edge-Blending-Technologie, Projektionsangleichung und die Ansteuerung mehrerer Projektoren werden dank diesem kostenlosen und intuitiv nutzbaren Tool vereinfacht.

Ideal für die Einhaltung von Abstandsregeln

In Umgebungen, in denen das Einhalten der Abstandsregeln erforderlich und verantwortungsvoll ist, ermöglicht die großformatige Projektion von bis zu 500 Zoll (12,7 m) die Betrachtung des Inhalts aus jeder Position.

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

	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
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 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	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%
Geräusentwicklung	38 dBA
Schallemission (Sparmodus)	27 dBA

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