



Epson EB-L530U - 3-LCD-Projektor - 5200 lm (weiß)

5200 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA27040
EAN/UPC	8715946695334

Beschreibung

Als Marktführer in der 3LCD-Technologie verbessert Epson seine Laserprojektoren mit hoher Lichtleistung kontinuierlich mit immer weniger Standfläche und kompakteren Gehäusen. Der EB-L530U zeichnet sich durch besonders effektive, praktische und durchdachte Features für vielfältige Branchen aus.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L530U - 3-LCD-Projektor - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Helligkeit (weiß)	5200 lm
Helligkeit (Farbe)	5200 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
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	293 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 33.9 cm x 13.6 cm
Gewicht	8.2 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Ethernet
Farbe	Weiß

Projektor

Helligkeit (weiß)	5200 lm
Helligkeit (Farbe)	5200 lm
Helligkeit (reduziert)	3640 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

Stromversorgung

Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	293 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt

Maße und Gewicht

Breite	44 cm
Tiefe	33.9 cm
Höhe	13.6 cm
Gewicht	8.2 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	53.1 cm
Transporttiefe	56.4 cm
Transporthöhe	20.3 cm
Transportgewicht	11.6 kg

Umgebungsbedingungen

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuschentwicklung	31 dBA
Schallemission (Sparmodus)	23 dBA