JACOB

Epson EB-L890U - 3-LCD-Projektor - 8000 lm - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - weiß

Gruppe Projektoren

Hersteller Epson

Hersteller Art. Nr. V11HB27040

EAN/UPC 8715946737959



Beschreibung

Der EB-L890U bietet 8.000 Lumen, WUXGA-Auflösung, HDR und erweiterte Installationsfunktionen. Er bietet eine bis zu 30.000 Stunden wartungsfreie Projektionslösung im Eco-Modus. Mit einem fest zentrierten Objektiv, manuellem Lens-Shift, 1,6-fachem Zoom und 10-Watt-Lautsprechern ist er ideal für professionelle Anwendungen und bietet flexible Steuerungsmöglichkeiten über HDBaseT, LAN und WLAN.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L890U - 3-LCD-Projektor - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / L	_AN/ Miracast - weiß
---------------------	--	----------------------

Gerätetyp 3-LCD-Projektor

Farbe Weiß

Integrierte Peripheriegeräte Lautsprecher

Lokalisierung Philippinen

Helligkeit 8000 lm

Kontrastverhältnis 5000000:1 (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 IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast

Lautsprecher - integriert

Stromversorgung Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb 388 Watt

Abmessungen (Breite x Tiefe x 44 o

Abinessangen (breite x riele x

Höhe)

44 cm x 34 cm x 13.8 cm

Gewicht 8.5 kg

Ausführliche Details

Allgemein

JACOB

Corëtotus	7 LCD Droinlitor
Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Ethernet
Farbe	Weiß
Lokalisierung	Philippinen
	Projektor
Helligkeit	8000 lm
Helligkeit (reduziert)	5600 lm
Kontrastverhältnis	5000000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	127 cm - 1270 cm
Projektionsdistanz	1.4 m - 23.84 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.35 - 2.2:1
Digitaler Zoomfaktor	1.6x
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	Keystone-Korrektur
Besonderheiten	Dynamischer Modus, Natural Mode, Cinema Mode, Presentation Mode, DICOM-Simulationsmodus, AV stumm, Direct Power Off, Direct Power On, kompatibel mit Dokumentenkamera, Edge Blending, Screen Mirroring, Split Screen, Web Control, Web Remote, PJlink, SNMP-Unterstützung, AMX Control System, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Unterstützung des Bildformats 16:9
	Objektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5 -1.7
Zoomtyp	Manuell
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	Videoeingang
Videoschnittstellen	HDMI
LAN- und Wireless Image- Übertragungsprotokolle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, verdrahtetes LAN, IEEE 802.11n, Miracast, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, NFC (Near Field Communication)
	Lautsprecher
Тур	Integriert
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
	Erweiterung/Konnektivität

JACOB

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
	1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x HDBaseT
	1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterien
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Vorhängeschloss, Kennwortschutz
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	ISO 21118
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	388 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.4 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	44 cm
Tiefe	34 cm
Höhe	13.8 cm
Gewicht	8.5 kg
	Herstellergarantie
	5 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Service und Support	
Service und Support Min Betriebstemperatur	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Umgebungsbedingungen

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

26 dB

Schallemission (Sparmodus)