Epson EB-L690U - 3-LCD-Projektor - 6500 lm - WUXGA (1920 x 1200)

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

Gruppe Projektoren

Hersteller Epson

Hersteller Art. Nr. V11HB29040

EAN/UPC 8715946737980

weiß



Beschreibung

Der EB-L690U bietet 6.500 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.

Epson EB-L690U - 3-LCD-Projektor - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast -

| Hauptmerkmale | ptmerkmale |
|---------------|------------|
|---------------|------------|

Produktbeschreibung

| Gerätetyp | 3-LCD-Projektor |
|------------------------------|--|
| Farbe | Weiß |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |
| Lokalisierung | Philippinen |
| Helligkeit | 6500 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

44 cm x 34 cm x 13.8 cm

336 Watt

8.2 kg

Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)

Ausführliche Details

Leistungsaufnahme im Betrieb

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Lautsprecher

Höhe) Gewicht

Stromversorgung

JACOB

| | Allgemein |
|--|--|
| Gerätetyp | 3-LCD-Projektor |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |
| Netzwerk | 802.11a/b/g/n/ac, Ethernet |
| Farbe | Weiß |
| Lokalisierung | Philippinen |
| | Projektor |
| Helligkeit | 6500 lm |
| Helligkeit (reduziert) | 4550 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, Unterstützung von 21:9-Seitenverhältnis, Autom. EIN, AV stumm, Direct Power Off, Direct Power On, kompatibel mit Dokumentenkamera, Edge Blending, Split Screen, Screen Mirroring, Unterstützung von 16:6-Seitenverhältnis, Web Control, Web Remote, Crestron Integrated Partner, SNMP-Unterstützung, PJlink, High Dynamic Range (HDR) |
| | Objektiv |
| Fokustyp | Manuell |
| Blendenöffnung | F/1.5-1.7 |
| Zoomtyp | Manuell |
| Keystone-Korrekturrichtung | Horizontal, vertikal |
| Vertikale Keystone-Korrektur | -50 / +50 |
| Horizontale Keystone-Korrektur | -20 / +20 |
| | 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 |
| | |

JACOB

| Ausgangsleistung/Kanal | 10 Watt |
|--|---|
| | 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 1 x HDMI-Ausgang - 19-poliger HDMI Typ A 2 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, WLAN-Sperre |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Kennzeichnung | ISO 21118 |
| | Stromversorgung |
| Spannungsquelle | AC |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 336 Watt |
| Stromverbrauch im Standby- Modus | 0.4 Watt |
| | Maße und Gewicht |
| Breite | 44 cm |
| Tiefe | 34 cm |
| Höhe | 13.8 cm |
| Gewicht | 8.2 kg |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 3 Jahre |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | 10 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20 - 80% |
| Geräuschentwicklung | 32 dB |
| Schallemission (Sparmodus) | 25 dB |
| | Schnittstellen Zubehör im Lieferumfang Sicherheitsmerkmale Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Kennzeichnung Spannungsquelle Erforderliche Netzspannung Leistungsaufnahme im Betrieb Stromverbrauch im Standby-Modus Breite Tiefe Höhe Gewicht Service und Support Min Betriebstemperatur Max. Betriebstemperatur Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb Geräuschentwicklung |

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