



Epson EB-2255U - 3-LCD-Projektor - 5000 lm (weiß)

5000 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - 802.11n drahtlos / LAN / Miracast - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11H815040
EAN/UPC	8715946628486

Beschreibung

Mit unserem neuen Business-Projektor halten Sie in jedem Besprechungsraum Präsentationen in Full HD mit gestochen scharfen Bildern und brillanten Farben ab. Der Epson EB-2255U projiziert skalierbare Bilder mit einer Bilddiagonale von bis zu 300 Zoll (7,62 m) und bietet eine Vielzahl von Funktionen, einschließlich Spiegeln von Bildschirminhalten und WLAN.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-2255U - 3-LCD-Projektor - 802.11n drahtlos / LAN / Miracast - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Helligkeit (weiß)	5000 lm
Helligkeit (Farbe)	5000 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	300 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 5000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	IEEE 802.11n drahtlos / LAN / Miracast
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	405 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.7 cm x 29.1 cm x 11 cm
Gewicht	4.7 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Netzwerk	802.11b/g/n, Ethernet
Farbe	Weiß
Projektor	
Helligkeit (weiß)	5000 lm
Helligkeit (Farbe)	5000 lm
Helligkeit (reduziert)	3800 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	127 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1.5 m - 9 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.38 - 2.28:1
Digitaler Zoomfaktor	1.6x
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	300 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 5000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Tafel-Modus, Auto Vertical Keystone, Split Screen, DICOM-Simulationsmodus, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, sofortiges Ein-/Ausschalten
Objektiv	
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5-2.0
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Videoeingang	
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, verdrahtetes LAN, IEEE 802.11n, Miracast
Lautsprecher	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 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 VGA-Eingang/Ausgang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x Component-Video-/RGB-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm 1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm 1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung, WLAN-Einheit
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel

Sicherheitsmerkmale Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz

Stromversorgung

Spannungsquelle AC
Nennspannung Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb 405 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen EasyMP Multi PC Projection

Maße und Gewicht

Breite 37.7 cm
Tiefe 29.1 cm
Höhe 11 cm
Gewicht 4.7 kg

Herstellergarantie

Service & Support Begrenzte Garantie - 5 Jahre - Bring-In

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 5 °C
Max. Betriebstemperatur 40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80%
Geräuschentwicklung 39 dBA
Schallemission (Sparmodus) 29 dBA