



## Epson EB-2247U - 3-LCD-Projektor - 802.11n Wireless / LAN

Produktbeschreibung: Epson EB-2247U - 3-LCD-Projektor - 4200 lm (weiß) - 4200 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - 802.11n Wireless / LAN

Gruppe: Projektoren  
 Hersteller: Epson  
 Hersteller Artikel Nr: V11H881040  
 EAN: 8715946642727

### Marketing:



### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-2247U - 3-LCD-Projektor - 802.11n Wireless / LAN
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Helligkeit (weiß)	4200 lm
Helligkeit (Farbe)	4200 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	230 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) / bis zu 12000 Stunde(n) (Energiesparmodus)
Videoeingang	RGB, Composite Video IEEE 802.11n Wireless / LAN
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	331 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.9 cm x 28.2 cm x 9 cm
Gewicht	3.2 kg



### Ausführliche Details

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



Helligkeit (weiß)	4200 lm
Helligkeit (Farbe)	4200 lm
Helligkeit (reduziert)	2410 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1.5 m - 8.9 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.39 - 2.23:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	230 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) / bis zu 12000 Stunde(n) (Energiesparmodus)
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Tafel-Modus, Auto Vertical Keystone, EPSON 3LCD-Technologie, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, Theatermodus
<b>Objektiv</b>	
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5-2.0
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
<b>Videoeingang</b>	
Analoges Videosignal	RGB, Composite Video
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video, MHL
LAN- und Wireless	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, verdrahtetes LAN, IEEE
Image-Übertragungsprotokolle	802.11n
<b>Lautsprecher</b>	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
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-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) ; 1 x Composite-Video-Eingang - RCA ; 2 x Component-Video-/RGB-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) ; 1 x Audio Line-In - RCA x 2 ; 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 ; 1 x Mikrofoneingang - mini-Telefon 3,5 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel



Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabellschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, WLAN-Sperre
<b>Stromversorgung</b>	
Spannungsquelle	AC
Nennspannung	Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	331 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	2 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	EasyMP Multi PC Projection
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	30.9 cm
Tiefe	28.2 cm
Höhe	9 cm
Gewicht	3.2 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuscentwicklung	37 dBA
Schallemission (Sparmodus)	29 dBA