

Epson EB-W49 - 3-LCD-Projektor - tragbar - 3800 lm (weiß)

3800 lm (Farbe) - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - LAN - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11H983040
EAN/UPC	8715946680767



Beschreibung

Das kompakte, elegante Design des EB-W49 macht ihn zur idealen Wahl für gestochen scharfe, gut erkennbare Präsentationen und lebendige Video-Inhalte, vor allem dann, wenn Mobilität entscheidend ist. Die lange Lebensdauer der Lampe und die hohe Zuverlässigkeit, für die Epson bekannt ist, bieten beruhigende Sicherheit bei einem Minimum an Wartung.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-W49 - 3-LCD-Projektor - tragbar - LAN - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher, 0,59-Zoll-TFT-LCD
Helligkeit (weiß)	3800 lm
Helligkeit (Farbe)	3800 lm
Kontrastverhältnis	16000:1
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 8000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 17000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	LAN
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	327 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.2 cm x 24.9 cm x 8.7 cm
Gewicht	2.7 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor
-----------	-----------------

Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher, 0,59-Zoll-TFT-LCD
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Weiß
	Projektor
Helligkeit (weiß)	3800 lm
Helligkeit (Farbe)	3800 lm
Kontrastverhältnis	16000:1
Sichtbare Bildfläche	84 cm - 813 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.30 - 1.56:1
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 8000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 17000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Tafel-Modus, Split Screen, PLink, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, Theatermodus, Cinema Mode
	Objektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.49-1.72
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	Videoeingang
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video
	Lautsprecher
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x Netzwerk 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 2 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x seriell RS-232C
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel

Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	327 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	EasyMP Network Projection
Maße und Gewicht	
Breite	30.2 cm
Tiefe	24.9 cm
Höhe	8.7 cm
Gewicht	2.7 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Bring-In Begrenzte Garantie - Lampe - 3 Jahre/1.000 Stunden
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuschentwicklung	37 dBA
Schallemission (Sparmodus)	28 dBA

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