

Epson EB-PQ2008W - 3-LCD-Projektor - 8000 lm (weiß)

8000 lm (Farbe) - 3840 x 2160 - 16:10 - 4K - ohne Objektiv - LAN - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HB01980
EAN/UPC	8715946718484



Beschreibung

Der EB-PQ2008W wird Ihr Publikum mit hochauflösenden, großformatigen Inhalten begeistern. Mit der 3LCD-Technologie für eine hervorragende Farbwiedergabe und der patentierten 4K Crystal Motion-Technologie von Epson bietet er eine atemberaubende Bildqualität. Der kostengünstige und energieeffiziente Projektor hat ein kompaktes Design und umfangreiche Anschlussmöglichkeiten. Zudem ist er durch eine große Anzahl austauschbarer Objektive flexibel einsetzbar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-PQ2008W - 3-LCD-Projektor - ohne Objektiv - LAN - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 4K
Farbe	Weiß
Helligkeit (weiß)	8000 lm
Helligkeit (Farbe)	8000 lm
Kontrastverhältnis	3000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Objektiv	Ohne Objektiv
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	LAN
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	453 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.5 cm x 43.6 cm x 18.9 cm
Gewicht	18.6 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 4K
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Weiß

Projektor

Helligkeit (weiß)	8000 lm
Helligkeit (Farbe)	8000 lm
Helligkeit (reduziert)	5600 lm
Kontrastverhältnis	3000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	152.4 cm - 2540 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.34 - 7.16:1
Auflösung	3840 x 2160
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
Besonderheiten	EPSON Quick Corner, Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, Web Remote Control, DICOM-Simulationsmodus, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, Presentation Mode, Auto Source Detection, HDR10-kompatibel, Cinema Mode, RGB-Flüssigkristall-Verschluss, Multi Projector, Hybrid Log-Gamma (HLG), Frame-Interpolation, Natural Mode, Unterstützung von 21:9-Seitenverhältnis, AV stumm

Objektiv

Typ	Ohne Objektiv
Keystone-Korrektur-Typ	Optisch
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-45 / +45
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30

Videoeingang

Videoschnittstellen	HDMI, HDBaseT
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN

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 2 x HDMI-Eingang 1 x HDMI-Ausgang 1 x HDBaseT 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
----------------	--

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Kabelabdeckung, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung, Objektivanschlusskappe
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, WLAN-Sperre
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	453 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Epson Projector Management Software, Epson Projector Content Manager, Epson Projector Professional Tool, Epson Creative Projection, Epson Projector Config Tool
Maße und Gewicht	
Breite	54.5 cm
Tiefe	43.6 cm
Höhe	18.9 cm
Gewicht	18.6 kg
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Bring-In
Umgebungsbedingungen	
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuschentwicklung	35 dB
Schallemission (Sparmodus)	29 dB

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