

Epson EB-PQ2216B - 3-LCD-Projektor - 16000 lm (weiß)

16000 lm (Farbe) - 3840 x 2160 - 16:9 - 4K - ohne Objektiv - LAN - Schwarz

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HB04880
EAN/UPC	8715946719061



Beschreibung

Grenzenlose Kreativität

Aufbauend auf dem Erfolg der EB-PU-Serie ist der EB-PQ2216B nicht nur klein und leicht, sondern auch äußerst kostengünstig, vielseitig, energieeffizient und vollgepackt mit zusätzlichen Funktionen. Somit schaffen Sie unvergessliche immersive Erlebnisse.

Ein revolutionäres 4K-Erlebnis

Die Klarheit der Bilder, die mit der neuesten 4K-Technologie von Epson wiedergegeben werden, wird Sie begeistern. Wir haben unsere patentierten, hochmodernen Technologien, 4K Crystal Motion, Panel-Thermosteuerung und Doppel-Mikrolinsen-Array kombiniert, um den Maßstab für 4K-Bildqualität zu setzen.

Unglaublich flexibel

Der Projektor bietet umfassende Anschlussmöglichkeiten, einschließlich 12G-SDI-Eingang/Ausgang und HDMI-Eingang/Ausgang, die 120 Hz 4K unterstützen. Dieser ultra-helle Projektor profitiert auch von der Kompatibilität unserer bestehenden Objektiv-Serie. Er verwendet dieselben 4K-Objektive wie die EB-PU-Serie, einschließlich des Ultrakurzstanzobjektivs ELPLX02S mit Zero-Offset, das sich perfekt für immersive Räume eignet. Im Lieferumfang ist kein Objektiv enthalten, so dass Sie sich die optimale Lösung für Ihre Anwendung zusammenstellen können.

Hohe Zuverlässigkeit

Der EB-PQ2216B ist auf außergewöhnliche Zuverlässigkeit ausgelegt und bietet Staubbeständigkeit gemäß IP5X 1 sowie einen wartungsfreien Betrieb von bis zu 20.000 Stunden oder sogar länger in erweiterten Modi.

Umfangreiche Software

Kompatibel mit der ELPEC01-Kamera, dem Epson Projector Professional Tool und dem Epson Projector Config Tool für eine Vielzahl von Kalibrierungs-, Unterstützungs- und Steuerungsfunktionen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-PQ2216B - 3-LCD-Projektor - ohne Objektiv - LAN - Schwarz
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 4K
Farbe	Schwarz
Helligkeit (weiß)	16000 lm
Helligkeit (Farbe)	16000 lm
Kontrastverhältnis	3000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
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	1003 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	58.6 cm x 49.2 cm x 21.8 cm
Gewicht	29.2 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 4K
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Schwarz
	Projektor
Helligkeit (weiß)	16000 lm
Helligkeit (Farbe)	16000 lm
Helligkeit (reduziert)	11200 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	16:9
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, 24/7-Betrieb, 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	1003 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	58.6 cm
Tiefe	49.2 cm
Höhe	21.8 cm
Gewicht	29.2 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	72 cm
Transporttiefe	79 cm
Transporthöhe	34 cm
Transportgewicht	38.23 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Bring-In
	Umgebungsbedingungen
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräusentwicklung	44 dB
Schallemission (Sparmodus)	36 dB

