

Epson EB-992F - 3-LCD-Projektor - 4000 lm (weiß)

4000 lm (Farbe) - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - 802.11n drahtlos / LAN / Miracast - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11H988040
EAN/UPC	8715946680781



Beschreibung

Zeigen Sie Ihre Präsentationen im besten Licht – mit einem hellen Full HD-Projektor, der eine große und skalierbare Projektionsfläche bietet. Die langlebigen Lampe und Filter ermöglichen jahrelangen Unterricht, bevor sie ausgetauscht werden müssen. Der Projektor ist einfach einzurichten und bietet eine Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten, sodass Sie schnell auf Inhalte von mehreren Geräten zugreifen können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-992F - 3-LCD-Projektor - 802.11n drahtlos / LAN / Miracast - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit (weiß)	4000 lm
Helligkeit (Farbe)	4000 lm
Kontrastverhältnis	16000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 230 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6500 Stunde(n) - Normalmodus † Bis zu 17000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	IEEE 802.11n drahtlos / LAN / Miracast
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	327 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.9 cm x 28.2 cm x 9 cm
Gewicht	3.1 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	802.11b/g/n, Ethernet
Farbe	Weiß
	Projektor
Helligkeit (weiß)	4000 lm
Helligkeit (Farbe)	4000 lm
Helligkeit (reduziert)	2400 lm
Kontrastverhältnis	16000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1.76 m - 2.86 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.32 - 2.14:1
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz
Lampentyp	UHE 230 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6500 Stunde(n) - Normalmodus † Bis zu 17000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	Tafel-Modus, EPSON Quick Corner, Crystal Clear Fine (C2 Fine), Split Screen, PLink, Direct Power On, Direct Power Off, Control4 Certified, dynamischer Modus, USB Display, Extron Control System, AMX Control System, kompatibel mit Dokumentenkamera, Presentation Mode, Cinema Mode, RGB-Flüssigkristall-Verschluss
	Objektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.51-1.99
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.6x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	Videoeingang
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video
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	2 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 2 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x seriell RS-232C - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x Netzwerk - RJ-45 1 x Mikrofon 1 x Composite-Video-Eingang - RCA
----------------	--

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung, WLAN-Einheit, Batterie für Fernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, 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

Maße und Gewicht

Breite	30.9 cm
Tiefe	28.2 cm
Höhe	9 cm
Gewicht	3.1 kg

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre - Bring-In Begrenzte Garantie - Lampe - 5 Jahre/1000 Stunden
---------------------	---

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräusentwicklung	37 dBA
Schallemission (Sparmodus)	28 dBA

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