



Epson EB-980W - 3-LCD-Projektor - 3800 lm (weiß)

3800 lm (Farbe) - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - 720p - LAN

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11H866040
EAN/UPC	8715946642642

Marketing

Optimale Sichtbarkeit für alle Schüler und Studenten

Mit diesem WXGA-Projektor werden Inhalte hell, lebendig und gestochen scharf dargestellt, sodass jeder alles mitbekommt. Der Projektor liefert eine skalierbare Bilddiagonale von bis zu 300 Zoll (7,62 m). Das hohe Kontrastverhältnis von 15.000:1 und die Weiß- und Farbhelligkeit von 3.800 Lumen bieten auch bei schwierigen Lichtverhältnissen ein brillantes Bild.

Minimale Wartung

Unsere zuverlässigen Projektoren und langlebigen Lampen sorgen für weniger Ausfallzeiten und geringere Servicekosten. Stellen Sie sich vor, was Sie mit minimalen Unterbrechungen erreichen können – unsere Projektoren, mit denen Sie bis zu 10 Jahre lang unterrichten können, bevor eine Ersatzlampe benötigt wird oder der Luftfilter ausgetauscht werden muss, machen es möglich.

Einfache Einrichtung

Weil jeder Unterrichtsraum anders ist, benötigen Sie einen Projektor, der einfach einzurichten und zu positionieren ist. Der große 1,6-fache optische Zoom und die horizontale und vertikale Trapezkorrektur ermöglichen dies.

Nutzen Sie mehrere Geräte

Mit vielseitigen Anschlussmöglichkeiten schaffen Sie eine Umgebung für die Zusammenarbeit und wecken so die Aufmerksamkeit Ihrer Schüler und Studenten. Die iProjection-App ermöglicht es, Inhalte von Smartphones und PCs ganz einfach wiederzugeben. Die Split-Screen-Funktion kann dazu verwendet werden, Inhalte, die Sie vorher mit der Moderatorfunktion überprüfen können, von mehreren Geräten gleichzeitig nebeneinander anzuzeigen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-980W - 3-LCD-Projektor - LAN
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 720p
Farbe	Grau, weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit (weiß)	3800 lm
Helligkeit (Farbe)	3800 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Auflösung	WXGA (1280 x 800)

Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 12000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	RGB, S-Video, Composite Video LAN
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	309 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.9 cm x 29.3 cm x 10.5 cm
Gewicht	3.1 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 720p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Grau, weiß
Projektor	
Helligkeit (weiß)	3800 lm
Helligkeit (Farbe)	3800 lm
Helligkeit (reduziert)	2410 lm
Kontrastverhältnis	15000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	74 cm - 711 cm
Projektionsdistanz	1.79 m - 2.92 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.38 - 2.24:1
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 210 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 12000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Auto Vertical Keystone, EPSON 3LCD-Technologie, Split Screen, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, Theatermodus
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	
Analoges Videosignal	RGB, S-Video, Composite Video
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video, S-Video, MHL

LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
Lautsprecher	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	2 x Component-Video-/RGB-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x S-Video-Eingang - 4-poliger mini-DIN 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Netzwerk - RJ-45 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 HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Mobile High-Definition Link (MHL) / HDMI
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, WLAN-Sperre
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	309 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.2 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	EasyMP Network Projection, EasyMP Multi PC Projection
Maße und Gewicht	
Breite	30.9 cm
Tiefe	29.3 cm
Höhe	10.5 cm
Gewicht	3.1 kg
Herstellergarantie	
Service & 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