



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

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

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

Beschreibung

Ermöglichen Sie Ihren Schülern und Studenten, ihr gesamtes Potenzial zu nutzen – mit einem hellen WXGA-Projektor, der eine große und skalierbare Projektionsfläche bietet. Lange Ausfallzeiten gehören mit diesem zuverlässigen Projektor, der bis zu 10 Jahre Unterricht ermöglicht, bevor eine Ersatzlampe benötigt wird oder der Luftfilter ausgetauscht werden muss, der Vergangenheit an. Er verfügt über vielfältige Anschlussmöglichkeiten und ist einfach einzurichten.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Epson EB-980W - 3-LCD-Projektor - LAN - Grau, weiß |
| 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 |

| 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 | HD - 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 |

Abmessungen & Gewicht (Transport)

| | |
|------------------|---------|
| Transportbreite | 38.5 cm |
| Transporttiefe | 39 cm |
| Transporthöhe | 17 cm |
| Transportgewicht | 4.2 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 |