

Epson EB-982W data projector

Artikel	126835
Herstellernummer	V11H987040
EAN	8715946680774
Epson	



Exzellente Sichtbarkeit

Mit diesem WXGA-Projektor werden Inhalte hell, lebendig und gestochen scharf dargestellt, sodass jeder im Raum eine gute Sicht hat. Die Projektion ist skalierbar bis zu einer Bilddiagonale von 280 Zoll (7,11 m) und liefert exzellente Bildqualität, selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen – dank einem hohen Kontrastverhältnis von 16.000:1 und 4.200 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit.

Minimale Wartung

Unsere zuverlässigen Projektoren und langlebigen Lampen helfen, Ausfallzeiten und Servicekosten zu vermeiden. Stellen Sie sich vor, was Sie bei minimalen Unterbrechungen erreichen können – unsere Projektoren liefern eine jahrelange Nutzung, bevor eine Ersatzlampe benötigt wird.

Einfache Einrichtung

Jede Arbeitsumgebung ist anders. Daher benötigen Sie eine Projektionslösung, die sich einfach installieren und einrichten lässt. Der 1,6-fache optische Zoom und die horizontale und vertikale Trapezkorrektur ermöglichen dies.

Verwendung mehrerer Geräte

Gewinnen Sie die Aufmerksamkeit Ihres Publikums und schaffen Sie dank einfachem Anschluss eine Umgebung für die Zusammenarbeit. Die iProjection-App¹ ermöglicht es, Inhalte von Smart-Geräten 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.

Zusammenfassung

Exzellente Sichtbarkeit

Mit diesem WXGA-Projektor werden Inhalte hell, lebendig und gestochen scharf dargestellt, sodass jeder im Raum eine gute Sicht hat. Die Projektion ist skalierbar bis zu einer Bilddiagonale von 280 Zoll (7,11 m) und liefert exzellente Bildqualität, selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen – dank einem hohen Kontrastverhältnis von 16.000:1 und 4.200 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit.

Minimale Wartung

Unsere zuverlässigen Projektoren und langlebigen Lampen helfen, Ausfallzeiten und Servicekosten zu vermeiden. Stellen Sie sich vor, was Sie bei minimalen Unterbrechungen erreichen können – unsere Projektoren liefern eine jahrelange Nutzung, bevor eine Ersatzlampe benötigt wird.

Einfache Einrichtung

Jede Arbeitsumgebung ist anders. Daher benötigen Sie eine Projektionslösung, die sich einfach installieren und einrichten lässt. Der 1,6-fache optische Zoom und die horizontale und vertikale Trapezkorrektur ermöglichen dies.

Verwendung mehrerer Geräte

Gewinnen Sie die Aufmerksamkeit Ihres Publikums und schaffen Sie dank einfachem Anschluss eine Umgebung für die Zusammenarbeit. Die iProjection-App1 ermöglicht es, Inhalte von Smart-Geräten 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.

Epson EB-982W, 4200 ANSI Lumen, 3LCD, WXGA (1280x800), 16000:1, 16:10, 584,2 - 7112 mm (23 - 280")

Epson EB-982W. Projektorhelligkeit: 4200 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: 3LCD, native Auflösung des Projektors: WXGA (1280x800). Typ der Lichtquelle: Lampe, Lebensdauer der Lichtquelle: 6500 h, Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus): 17000 h. Brennweitenbereich: 18.2 - 29.2 mm, Blendenbereich (F-F): 1,51 - 1,99, Zoomtyp: Manuell. Videoverarbeitung: 10 Bit, Video-Farbmodi: Schreibtisch, Kino, Dynamisch, Sport, sRGB. Serielle Schnittstelle: RS-232C

Merkmale

Software

Softwaresupport	via: AMX, Crestron (Network), Control4, Extron
-----------------	--

Sonstige Funktionen

Unterstützte Netzwerkprotokolle	PJLink
---------------------------------	--------

Technische Details

USB-Anzeigefunktion	3 in 1: Image / Mouse / Sound
---------------------	-------------------------------

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Ja
RMS-Leistung	16 W

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%

Logistikdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Produkte pro Palette	72 Stück(e)
Anzahl pro Palette (UK)	72 Stück(e)
Warentarifnummer (HS)	85286200

Design

Produkttyp	Standard Throw-Projektor
Produktfarbe	Weiß
Platzierung	Zimmerdecke, Desktop
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington

Lichtquelle

Typ der Lichtquelle	Lampe
Lebensdauer der Lichtquelle	6500 h
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	17000 h
Lampentyp	UHE
Lampenleistung	230 W

Energie

Energiequelle	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	327 W
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Verbrauch (Energiesparmodus)	225 W
AC Eingangsspannung	100-240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

Lieferumfang

Fernbedienung enthalten	Ja
Akkus/Batterien enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, HDMI
Schnellstartübersicht	Ja
WLAN-Adapter enthalten	Ja
Mitgelieferte Software	EasyMP Multi PC Projection, Epson Projektor Management

Objektiv

Brennweitenbereich	18.2 - 29.2 mm
Blendenbereich (F-F)	1,51 - 1,99
Zoom-Fähigkeit	Ja
Zoomtyp	Manuell
Zoomverhältnis	1.6:1

Projektionsverhältnis

1.38 - 2.24:1

Merkmale

Geräuschpegel (Energiesparmodus)	28 dB
Geräuschpegel	37 dB
Ursprungsland	Philippinen
Passwortschutz	Ja

Video

Full-HD	Nein
3D	Nein
Videoverarbeitung	10 Bit
Video-Farbmodi	Schreibtafel, Kino, Dynamisch, Sport, sRGB

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Anzahl USB 2.0 Ports Typ B	1
Serielle Schnittstelle	RS-232C
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	2
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
Composite Video-Eingang	1
DVI Anschluss	Nein

Gewicht und Abmessungen

Breite	309 mm
Tiefe	282 mm
Höhe	90 mm
Gewicht	3,1 kg
Verpackungsbreite	385 mm
Verpackungstiefe	395 mm
Verpackungshöhe	175 mm
Paketgewicht	4,68 kg

Projektor

Projektionsflächenkapazität	584,2 - 7112 mm (23 - 280")
Abstand der Projektionswand (breit)	0,9 - 8,5 m
Projektionsabstand (Tele)	1,4 - 13,7 m
Projektorhelligkeit	4200 ANSI Lumen
Projektionstechnologie	3LCD
native Auflösung des Projektors	WXGA (1280x800)
Kontrastverhältnis	16000:1
Natives Seitenverhältnis	16:10
Anzahl der Farben	1,07 Milliarden Farben
Projektorhelligkeit (Energiesparmodus)	2600 ANSI Lumen
Vertikaler Scanbereich	100 - 120 Hz
Trapezkorrektur, horizontal	-30 - 30°
Trapezkorrektur, vertikal	-30 - 30°
Matrix Größe	1,5 cm (0.59")

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.