EB-982W



DATENBLATT / BROSCHÜRE





















Dieser WXGA-Projektor mit 4.200 Lumen, mehreren Anschlussmöglichkeiten und einfacher Einrichtung setzt neue Standards für skalierbare Projektionen.

Zeigen Sie Ihre Präsentationen im besten Licht – mit einem hellen WXGA-Projektor, der eine große und skalierbare Projektionsfläche bietet. Mit diesem zuverlässigen Gerät gehören lange Ausfallzeiten der Vergangenheit an. Die langlebigen Lampe und Luftfilter ermöglichen eine jahrelange Nutzung, bevor sie ausgetauscht werden müssen. Der Projektor verfügt außerdem über vielfältige Anschlussmöglichkeiten und ist einfach einzurichten.

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.

PRODUKTMERKMALE

- Hohe Bildqualität dank 3LCD-Technologie Kontrastverhältnis von 16.000:1 und gleich hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 4.200
- Minimaler Wartungsaufwand
 Jahrelange, unterbrechungsfreie Nutzung,
 bevor Lampe und Filter ausgetauscht werden müssen
- Flexible Installation
 Horizontale/vertikale Trapezkorrektur und 1,6-facher optischer Zoom
- Umfassendere Anschlussmöglichkeiten Zwei HDMI-Anschlüsse, RJ-45-Ethernet, optionaler WLAN-Anschluss
- Funktionen für die Zusammenarbeit iProjection-App¹, Split-Screen-Funktion, Moderatorfunktion





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

ECHNIK

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,59 Zoll mit MLA (D9)

BILD

Farbhelligkeit 4.200 Lumen- 2.600 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4

Weißhelligkeit 4.200 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020

Auflösung WXGA, 1280 x 800, 16:10

Native Contrast 16.000 : 1

Lampe UHE, 230 W, 6.500 Std. Lebensdauer, 17.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)

Trapezkorrektur Automatisch Vertikal: ± 30 ° Horizontal ± 30 °

Farbwiedergabe bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis 1,38 - 2,24:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

Projektionsfläche 29 Zoll - 280 Zoll

Projektionsdistanz Weitwinkel 0,9 m - 8,5 m

Projektionsdistanz Tele 1,4 m - 13,7 m

Projektionsobjektiv F 1,51 - 1,99

Brennweite 18,2 mm - 29,2 mm

Offset 10:1

KONNEKTIVITÄT

USB-Display-Funktion 3 in 1: Bild / Maus / Ton

Anschlüsse USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Typ B, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T),

Wireless-LAN a/n (5 GHz) (optional), VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (2x), Composite-Eingang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-

Eingang (2x), Cinch-Audioeingang

Smartphone-Verbindung Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre,

Kennwortschutz

Features AV-mute-funktion, Automatische Trapezkorrektur, Integrierter Lautsprecher, Sofortiges Ein-

/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Einfache OSD-Voreinstellung, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, Quick Corner,

Split-Screen-Funktion, Wireless-LAN-fähig, iProjection-Einrichtung mit QR-Code

Farbmodi Tafel, Kino, Dynamisch, Sport, sRGB

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 327 W, 225 W (im Sparmodus), 0,3 W (im Standby) Abmessungen 309 x 282 x 90 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

SONSTIGES

Garantie 60 Monate Carry-in, Lampe: 60 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt)

Optionale Garantieerweiterung verfügbar

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H987040
Barcode	8715946680774
Ursprungsland	Philippinen

EB-982W

LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Fernbedienung incl. Batterien
- Warranty card
- Schnellstartanleitung
- Stromkabel
- HDMI Cable 1.8m

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Soft Carry Case ELPKS70 V12H001K70
- Lamp ELPLP97 EB9XX/W49/X/E20/U50/EBx05/x41/x42/EH-TW6
- V13H010L97

 ◆ Air Filter ELPAF54

 V13H134A54
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB23 V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Aktivlautsprecher ELPSP02
 Aktivlautsprecher ELPSP02
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01

Epson Deutschland GmbH Otto-Hahn-Str. 4 D-40670 Meerbusch Info-Line: 02159 92 79 500 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000 www.epson.de Epson in Österreich Info-Line: 01 253 49 78 333 www.epson.at Epson in der Schweiz Info-Line: 022 592 7923 www.epson.ch 1. 1 – Erfordert die iProjection-App und eine Internetverbindung. Nur kompatibel mit iOS- und Android Geräten. Möglicherweise gelten Einschränkungen für die Dateifreigabe.

