EB-685WS



DATENBLATT

















Diese Lösung für einen innovativen Unterricht mit einer skalierbaren Bilddiagonale von bis zu 100 Zoll (2,54 m) ist mit verschiedenen interaktiven SMART-Whiteboards kompatibel.

Der Ultrakurzdistanz-Projektor EB-685WS projiziert große Bilder aus kürzester Distanz, ohne Schatten oder Blendeffekte – mit einer Weiß- und Farbhelligkeit von 3.500 Lumen und HD-Ready-WXGA-Auflösung. Dank einem Kontrastverhältnis von 14.000:1 und HDMI-Eingang profitieren Sie von scharfen, klaren Bildern und können mit SMART-Whiteboards interaktiv arbeiten

Hochwertige, helle Bilder

Die gleich hohe Weiß- und Farbhelligkeit dank der 3LCD-Technologie von Epson sorgt bei den Projektoren selbst bei Tageslicht für lebendige, natürliche Farben. Außerdem sind sie bis zu dreimal heller als vergleichbare Projektoren anderer Hersteller¹.

Geringe Kosten

Dank einer Lampenlebensdauer von bis zu 10.000 Stunden im Economy-Modus und einer hohen Zuverlässigkeit können Sie nun noch länger Bilder projizieren.

Optimiertes Lernen

Dieser Projektor wurde für die Nutzung mit verschiedenen interaktiven SMART-Whiteboards entwickelt.

Mit der Split-Screen-Funktion stellen Sie ohne Kompromisse bei der Qualität zwei unterschiedliche Datenquellen gleichzeitig nebeneinander dar. Mit der Moderatorfunktion können Sie die Darstellung der Inhalte steuern.

Optionale WLAN-Funktion

Übertragen Sie mit unserer iProjection-App Inhalte von verschiedenen Geräten und Google Chromebooks².

Kompatibel mit Dokumentenkamera

Mit der optionalen Epson Dokumentenkamera stellen Sie ganz einfach Vorlagen und 3D-Objekte mit einer unglaublichen Detailgenauigkeit dar.

PRODUKTMERKMALE

 Bilddiagonale bis zu 100" (2,54 m), hohe Qualität

HD-Ready-WXGA-Auflösung mit 3LCD-Technologie von Epson

Zuverlässig

Hohe Zuverlässigkeit und längere Lampenlebensdauer

 WLAN-Verbindung (optional)
 Darstellung von Inhalten von einer Vielzahl an Geräten

• Lange Lampenlebensdauer
Bis zu 10.000 Stunden im Economy-Modus

Kompatibel mit SMART-Whiteboards
 Für die Zusammenarbeit mit interaktiven
 SMART-Whiteboards entwickelt.





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Projektionssystem 3LCD-Technologie LCD-Panel 0,59 Zoll mit D9

BILD

Farbhelligkeit 3.500 Lumen- 2.900 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4 Weißhelliakeit 3.500 Lumen - 2.900 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012

Auflösung WXGA, 1280 x 800, 16:10

Kontrastverhältnis 14.000:1

Lampe 250 W, 5.000 Std. Lebensdauer, 10.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus), 9.000 Std.

Lebensdauer (im Sparmodus)

Trapezkorrektur Manuell Vertikal: \pm 3 °, Manuell Horizontal \pm 3 °

OPTIK

Projektionsverhältnis 0,28 - 0,37:1 Digital, Factor: 1 - 1.35 Zoom Projektionsfläche 60 Zoll - 100 Zoll Projektionsdistanz Weitwinkel 0.4 m (60 Zoll Leinwand) Projektionsdistanz Tele 0,6 m (100 Zoll Leinwand)

Projektionsobjektiv F 1,6 Brennweite 3.7 mm Fokus Manuell Offset 5.8:1

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 IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (optional), VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (3x), Composite-Eingang, RGB-Eingang (2x), RGB-Ausgang, MHL, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Eingang (3x), Mikrofoneingang

Ad-Hoc/Infrastruktur Smartphone-Verbindung

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheit

Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz

Interaktivität

Farbmodi Tafel, Dynamisch, Präsentation, Sport, sRGB, Theater, Weißwandtafel

SONSTIGES

Garantie 60 Monate Carry-in oder 8.000 h, Lampe: 60 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst

Optionale Garantieerweiterung verfügbar

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H744340
Barcode	8715946623061
Ursprungsland	Philippinen
Palettengröße	2 Stück

EB-685WS

LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- CD-Handbuch
- Schnellstartanleitung
- Wandhalterung
- Warranty card
- SMART Integrated IWB Cable
- Hauptgerät

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Aktivlautsprecher ELPSP02 V12H467040
- FI PI P91
- V13H010L91
- Wireless LAN Adapter ELPAP10
- V12H731P01
- Air Filter ELPAF49 V13H134A49

V12H516040

Befestigung für Tischmontage für Ultrakurzdistanz-Serie -ELPMB29





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 Info-Line: 022 592 7923 www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

1. - Farbhelligkeit gemessen gemäß IDMS 15.4 und abhängig von den Einsatzbedingungen. Führende Epson 3LCD Projektoren für Unternehmen und Bildungseinrichtungen im Vergleich zu führenden 1-Chip-DLP-Projektoren, basierend auf Daten vom Forschungsinstitut npdgroup von Juni 2013 bis Mai 2014 und PMA-Forschungsdaten vom ersten bis zum dritten Quartal 2013. Weitere Informationen erhalten Sie

2. - Die iProjection-App ist für iOS- und Android-Geräte

unter www.epson.de/farbhelligkeit.

sowie Google Chromebooks verfügbar.

www.epson.at Epson in der Schweiz