

EB-725W



Fördern Sie die Zusammenarbeit im Team mit einer kostengünstigen Großbildlösung, die für mehr Produktivität und Konnektivität sorgt.

Diese kompakten und kostengünstigen Präsentationslösungen von Epson ermöglichen nun uneingeschränkte und beeindruckende Präsentationen in Arbeitsumgebungen jeder Größenordnung. Dank der großen Projektionsfläche und flexibler Formate können Inhalte aus jedem Blickwinkel dargestellt werden. Teilnehmer können Inhalte auch direkt über ihre eigenen Geräte teilen – so gelingt Zusammenarbeit perfekt.

Mit dem EB-725W sind Benutzer nicht mehr auf eine einzige Anzeigengröße beschränkt und profitieren von hellen, großen und skalierbaren Optionen bis zu 120 Zoll (3 m). Im Gegensatz zu Flachbildschirmen gibt es keine Schatten, Blendeffekte oder tote Winkel. Zudem ist die Laserlichtquelle mit der großen Lichtleistung von 4.000 Lumen auch in extrem lichthellen Umgebungen einsetzbar. Die Mehrfachbildschirmfunktion macht die Zusammenarbeit einfach und intuitiv, und die Split-Screen-Funktion ermöglicht die Darstellung von bis zu vier Bildern in einer großen Projektion - zusätzliche Displays sind nicht notwendig.

Vielfältige Anschlussmöglichkeiten sorgen für eine außergewöhnliche Bild- und Tonqualität und tragen zu einem immersiven Seherlebnis bei. Mithilfe der WLAN-Schnittstelle, die auch das Spiegeln von Bildschirmhalten über Miracast ermöglicht, kann jeder Teilnehmer Inhalte von seinem Tablet, Handy oder Laptop teilen und sich so aktiv an der Präsentation beteiligen. Durch Anschließen der optionalen Epson-Dokumentenkamera stellen Sie außerdem ganz einfach und für jeden im Raum gut sichtbar Bilder von 3D-Objekten mit einer unglaublichen Detailgenauigkeit dar.

Im Gegensatz zu Flachbildschirmen bietet der EB-725W mehrere Anzeigegrößen und -formate zu einmaligen Festkosten. Flexible Montageoptionen ermöglichen ein angenehmes Betrachtungserlebnis für alle Teilnehmer. In Kombination mit antibakteriellen Whiteboards werden hygienischere Arbeitsumgebungen ohne Fingerabdrücke geschaffen.

Umweltverträgliche Herstellung, Gerätenutzung und Lebenszyklus sorgen für mehr Nachhaltigkeit.

DATENBLATT



PRODUKTMERKMALE

- **Für Räume jeder Größe**
Helle, großformatige Anzeigeoptionen bis zu 120 Zoll (3 m)
- **Sehen ohne Einschränkungen aus jedem Blickwinkel**
Keine Blickwinkeleinschränkung, Schatten, Blendeffekte oder tote Winkel
- **Vielfältige Möglichkeiten für die Zusammenarbeit**
Erweitern Sie die Anschlussmöglichkeiten durch BYOD-Geräte, VC-Kameras und mehr
- **Kompatibel mit Dokumentenkamera**
Schaffen Sie ein beeindruckendes Erlebnis mit akustischen und visuellen Elementen
- **Außergewöhnlich hohe Zuverlässigkeit**
Wartungsfreie Lasertechnologie mit hoher Zuverlässigkeit



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

| | |
|-------------------|---|
| Projektionssystem | 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss |
| LCD-Panel | 0,59 Zoll mit C2 Fine |

BILD

| | |
|--------------------|---|
| Farbhelligkeit | 4.000 Lumen- 2.800 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4 |
| Weißhelligkeit | 4.000 Lumen - 2.800 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012 |
| Auflösung | WXGA, 1280 x 800, 16:10 |
| Kontrastverhältnis | 2.500.000 : 1 |
| Trapezkorrektur | Manuell Vertikal: ± 3 °, Manuell Horizontal ± 3 ° |
| Farbwiedergabe | bis zu 1,07 Milliarden Farben |

OPTIK

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Projektionsverhältnis | 0,28 - 0,37:1 |
| Zoom | Digital, Factor: 1 - 1,35 |
| Projektionsfläche | 65 Zoll - 120 Zoll |
| Projektionsobjektiv F | 1,6 |
| Brennweite | 3,7 mm |
| Fokus | Manuell |
| Offset | 6 : 1 |

KONNEKTIVITÄT

| | |
|-----------------------|---|
| Anschlüsse | USB 2.0 Typ A (2x), USB 2.0 Typ B, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wi-Fi Direct, VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (3x), Miracast, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Eingang (3x), Mikrofoneingang |
| Smartphone-Verbindung | Ad-Hoc/Infrastruktur |

ERWEITERTE FUNKTIONEN

| | |
|----------------|---|
| Sicherheit | Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz |
| Features | A/V mute, Point- & Arc-Korrektur, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Suche der Eingabequelle, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, Digitaler Zoom, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Einfache OSD-Voreinstellung, Email notification, Startbildschirm, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Bildverschiebung, Sofort an/aus, Mail notification function, Mikrofoneingang, Netzadministration, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, Quick Corner, Zeitplanfunktion, Split-Screen-Funktion, Super Resolution, Web-Steuerung, Web-Fernbedienung, Wireless-LAN-fähig |
| Interaktivität | Nein |
| Farbmodi | Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB |

ALLGEMEINES

| | |
|------------------|---|
| Energieverbrauch | 255 W, 197 W (im Sparmodus), 0,5 W (im Standby) |
| Abmessungen | 356 x 395 x 133 mm (Breite x Tiefe x Höhe) |

SONSTIGES

| | |
|----------|--|
| Garantie | 60 Monate Carry-in oder 12.000 h Optionale Garantieverweiterung verfügbar |
|----------|--|

LOGISTIKINFORMATIONEN

| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | V11H999040 |
| Barcode | 8715946681856 |
| Ursprungsland | China |

EB-725W

LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Austauschbare Akkus (2x)
- Schnellstartanleitung

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14 V12H003P14
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13 V12H003P13
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23 V12H003B23
- Wall Mount - ELPMB62 - EB-7xx / EB-8xx V12HA06A06
- Dual Function Wireless Adapter (5Ghz Wireless & Miracast) - ELPAP11 V12H005A01
- Befestigung für Tischmontage für Ultrakurzdistanz-Serie - ELPMB29 V12H516040
- Aktivlautsprecher – ELPSP02 V12H467040
- Steuereinheit mit Anschlussfeld – ELPCB03 V12H927040
- 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

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

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2020-10-16

EPSON®