EB-720



DATENBLATT / BROSCHÜRE





















Eine kompakte und kostengünstige Präsentationslösung, die in jedem Umfeld eine kosteneffektive, digitale Arbeitsumgebung zur effizienten Zusammenarbeit schafft.

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-720 sind Benutzer nicht mehr auf eine einzige Anzeigengröße beschränkt und profitieren von hellen, großen und skalierbaren Optionen bis zu 110 Zoll (2,8 m). Im Gegensatz zu Flachbildschirmen gibt es keine Schatten, Blendeffekte oder tote Winkel. Zudem ist die Laserlichtquelle mit der großen Lichtleistung von 3.800 Lumen auch in extrem lichthellen Umgebungen einsetzbar. Die Mehrfachbildschirmfunktion macht die Zusammenarbeit einfach und intuitiv. Die Split-Screen-Funktion ermöglicht die Darstellung von bis zu vier Bildern auf einem Display.

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 Bildschirminhalten 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 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-720 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.

PRODUKTMERKMALE

- Für Räume jeder Größe
 - Helle, großformatige Anzeigeoptionen bis zu 110 Zoll (2,8 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





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,55 Zoll mit C2 Fine

BILD

3.800 Lumen- 2.660 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4 Farbhelligkeit Weißhelliakeit 3.800 Lumen - 2.660 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012

Auflösung XGA, 1024 x 768, 4:3

Bildformat 4:3 Kontrastverhältnis 2.500.000 : 1 Lichtauelle Laser

Lichtquelle 20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco

Trapezkorrektur Manuell Vertikal: ± 3 °, Manuell Horizontal ± 3 °

Videobearbeitung 10 Bits Vertikale 2D-100 Hz - 120 Hz

Bildwiederholfrequenz

Farbwiedergabe bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis 0,32 - 0,43:1 Zoom Digital, Factor: 1 - 1,35

Objektiv Optisch 65 Zoll - 110 Zoll Proiektionsfläche Projektionsobjektiv F

1,6 Brennweite 3,7 mm Fokus Manuell Offset 7:1

KONNEKTIVITÄT

USB 2.0 Typ A (2x), USB 2.0 Typ B, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base Anschlüsse

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

HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink Netzwerkprotokoll

ERWEITERTE FUNKTIONEN

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

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

2D-Farbmodi Dynamisch, Kino, Präsentation, sRGB, Tafel

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

Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB Farbmodi

Projector control via: AMX, Crestron (Netzwerk), Extron, Crestron (nur RS-232C), Crestron Integrated Partner,

Crestron RoomView, Extron IP Link, Extron XTP, AMX-Geräteerkennung, Control4 Simple

Device Discovery Protocol

EB-720

LIEFERUMFANG

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





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 255 W, 197 W (im Sparmodus), 0,5 W (im Standby)

Betriebsspannung AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Abmessungen 356 x 395 x 133 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 5,7 kg

Geräuschpegel Standard-Modus: 36 dB(A) - Economy-Modus: 26 dB(A)

Temperatur Lagerung -10° C - 60° C

Enthaltene Software iProjection, Epson Projector Management

Zubehör Anschluss- und Steuereinheit, Dokumentenkamera, Externer Lautsprecher, Wall mount,

Wireless-LAN-Einheit

Lautsprecher 16 W

Raumtyp/Anwendung Konferenzraum, Zusammenarbeit/Schulungsraum
Positionierung Deckenmontage, Tischmontage, Wandmontage

Farbe Weiß

TCO-zertifiziert For further information relating to TCO Certified please visit

https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

SONSTIGES

Garantie 60 Monate Carry-in oder 12.000 h
Optionale Garantieerweiterung verfügbar

EB-720

LIEFERUMFANG

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



OPTIONALES ZUBEHÖR

- Air Filter ELPAF60 EB-7XX / EB-L2xx Series V13H134A60
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB23 V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Steuereinheit mit Anschlussfeld ELPCB03 V12H927040
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Aktivlautsprecher ELPSP02 V12H467040
- Wall Mount ELPMB62 EB-7xx / EB-8xx V12HA06A06
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01

LOGISTIKINFORMATIONEN

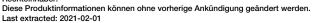
Artikelnummer	V11HA01040
Barcode	8715946681870
Ursprungsland	China



Epson Deutschland GmbH Otto-Hahn-Str. 4 D-40670 Meerbusch Info-Line: 02159 92 79 500 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000 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

www.epson.de www.epson.ch

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





EB-720