

EB-720



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.

DATENBLATT / BROSCHÜRE



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



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

| | |
|-------------------|---|
| Projektionssystem | 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss |
| LCD-Panel | 0,55 Zoll mit C2 Fine |

BILD

| | |
|-----------------------|--|
| Farbhelligkeit | 3.800 Lumen- 2.660 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4 |
| Weißhelligkeit | 3.800 Lumen - 2.660 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020 |
| Auflösung | XGA, 1024 x 768, 4:3 |
| Bildformat | 4:3 |
| Kontrastverhältnis | 2.500.000 : 1 |
| Lichtquelle | Laser |
| Lichtquelle | 20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco |
| Trapezkorrektur | Manuell Vertikal: $\pm 3^\circ$, Manuell Horizontal $\pm 3^\circ$ |
| 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 |
| Projektionsfläche | 65 Zoll - 110 Zoll |
| Projektionsobjektiv F | 1,6 |
| Brennweite | 3,7 mm |
| Fokus | Manuell |
| Offset | 7 : 1 |

KONNEKTIVITÄT

| | |
|-----------------------|---|
| Anschlüsse | USB 2.0 Typ A (2x), USB 2.0 Typ B, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/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 |
| Netzwerkprotokoll | HTTPS, IPv4, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink |

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-/Aus-switchen, 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 |
| 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



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

ALLGEMEINES

| | |
|---------------------|--|
| Energieverbrauch | 255 W, 197 W (im Sparmodus), 0,5 W (im Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 200 W |
| 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 Garantieverlängerung verfügbar |
|----------|--|

EB-720

LIEFERUMFANG

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

OPTIONALES ZUBEHÖR

EB-720

- Air Filter - ELPAF60 - EB-7XX / EB-L2xx Series
V13H134A60
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23
V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPPFP13
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPPFP14
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 |

