EB-810E



2,500,000:



DATENBLATT / BROSCHÜRE





















EB-810E, der erste 4KE Super-Ultrakurzdistanz-Laserprojektor von Epson für Unternehmen, hybrides Arbeiten und immersive Umgebungen

Der EB-810E kann nur wenige Zentimeter von der Projektionsfläche entfernt aufgestellt werden und liefert dabei helle 4KE-Bilder mit einer Bilddiagonale von bis zu 160 Zoll (4,06 m). Er projiziert Inhalte mit atemberaubender Klarheit und ist eine kostengünstige, energieeffiziente Projektionslösung mit praktischer und schneller Einrichtung.

Das Super-Ultrakurzdistanz-Objektiv ermöglicht eine sichere, diskrete Positionierung des Projektors nah an der Projektionsfläche, sodass Moderatoren frei präsentieren können, ohne Schatten auf die Projektion zu werfen.

Mit 5.000 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit und 3LCD-Technologie liefert der EB-810E Projektionen von bis zu 160 Zoll (4,06 m), die aus allen Winkeln und Entfernungen gut sichtbar sind. Das Ergebnis ist beeindruckend und die Bedienung extrem leicht.

Vielseitige kabelgebundene und kabellose Verbindungsoptionen, einschließlich des Spiegelns von Bildschirminhalten mit Miracast™, ermöglichen das mühelose Teilen von Inhalten von einer Vielzahl von Geräten.

Mit seinem Gewicht von nur 12,3 kg kann der Projektor einfach vom Raum zu Raum mitgenommen werden und die Epson Setting Assistant App macht die Einrichtung schnell und einfach. Dieses Modell bietet eine ideale Projektionslösung für unterschiedlichste Raumgrößen in Kombination mit flexiblen Installationsoptionen.

Der EB-810E unterstützt eine Vielzahl von Bildformaten sowie Multi-Projektor-Edge-Blending-Technologie – für kostengünstige, nahtlos integrierbare, energieeffiziente und ultrabreite Projektionen, die sich perfekt für Videokonferenzen eignen.

In Kombination mit der Ambient Light Rejection Leinwand von Epson steht die Bildqualität des EB-810E der von einer Videowand oder einem LED-Display in nichts nach. Dabei ist die Lösung kostengünstig und verbraucht nur einen Bruchteil der Energie.

PRODUKTMERKMALE

 Skalierbarer 4KE-Projektor für jeden Raumtyp

Ultrakurzdistanz-Projektor mit einer Bilddiagonale von 80–160 Zoll (2,03–4,06 m) für uneingeschränkte Sicht (keine Schatten/Reflexionen)

- Heller und energieeffizienter Laserprojektor 5.000 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit mit 3LCD-Technologie für besonders leuchtende Farben
- Praktische Anschlussmöglichkeiten Automatische Einschaltung, kabelgebundene/kabellose Nutzung, USB 2A-Ausgang für Smart Sticks
- Einfach zu bedienen und langlebig Wartungsarm und 5 Jahre/12.000 Stunden Garantie
- Überzeugende Alternative zu Video-/LED-Wandlösungen

Überzeugend kostengünstig bei geringem Energieverbrauch





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

High Definition 4K-Verstärkung

Farbhelligkeit 5.000 Lumen- 3.500 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4

5.000 Lumen - 3.500 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020 Weißhelliakeit

Auflösung

Kontrastverhältnis Over 2.500.000 : 1

ALLGEMEINES

Abmessungen 695 x 341 x 156 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

TECHNIK

Proiektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,62 Zoll mit C2 Fine

OPTIK

Projektionsverhältnis 0.16 - 0.40:1 Zoom Digital, Factor: 1 - 1,35 Projektionsfläche 80 Zoll - 160 Zoll

Projektionsobjektiv F 1,8 Brennweite 2,3 mm Fokus Manuell Offset 7:1

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Typ B (nur Service), RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10

Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, HDMI-Eingang (2x), HDMI-Ausgang, HDBaseT,

Miracast

Smartphone-Verbindung Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Wireless-LAN-

Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz

3D Nein

Features 21:9 aspect ratio support, 4K-Verstärkung, A/V mute, Point- & Arc-Korrektur, Automatische

Einschaltfunktion, Automatische Suche der Eingabequelle, Integrierter Lautsprecher, CECkompatibel, Anpassbares Benutzerlogo, Daisy-Chain-Multiprojektion, Digitaler Zoom, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Edge-Blending-Technologie, Email notification. Screen Fit. Startbildschirm, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Bildverschiebung, JPEG-Betrachter, Lichtquelle mit langer Lebensdauer, Ohne PC, Point correction, Power on button, Quick Corner, Zeitplanfunktion, Spiegeln von Bildschirminhalten, Source function, Split-Screen-Funktion, Extrem breites Display (16:6), Web-Steuerung, Web-

Fernbedienung, Wireless-LAN-fähig, iProjection-App

Interaktivität Nein

SONSTIGES

60 Monate Carry-in oder 12.000 h

Optionale Garantieerweiterung verfügbar

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HA99080
Barcode	8715946718156
Ursprungsland	China
Palettengröße	2 Stück

EB-810E

LIEFERUMFANG

- Schnellstartanleitung
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Air Filter ELPAF64 EH-LS800 V13H134AE0
- Laser TV 100" ALR Screen ELPSC35 V12H002AD0
- Laser TV 120" ALR Screen ELPSC36 V12H002AG0
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB22 V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) ELPMB30 V12H526040
- Wall Mount ELPMB75 EB-810E V12HB12010
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01

Epson Deutschland GmbH Schiessstraße 49 D-40549 Düsseldorf Info-Line: 02159 92 79 500 Telefax: +49 (0) 211 54229-001 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

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Last extracted: 2023-08-01

