Epson EB-2255U





















Der Standard-Portabel EB-2255U LCD Projektor von Epson hat 5000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 15000:1 und eine WUXGA 1920 x 1200 Auflösung. Die Lebensdauer der Lampe beträgt bis zu 10000 Stunden, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 2 Stunden täglich wären. Der integrierte Mediaplayer kann Dateien direkt abspielen. Durch die horizontale und vertikale Keystone-Korrekturt lässt sich der Projektor sehr frei aufstellen.

Kurzvorstellung

Durch die Helligkeit von 5000 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 718 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 479 cm) wird der Projektor schaffen. Da der Projektor Miracast Screen Mirroring-Signale erkennt, ist es möglich, Videos mit hoher Auflösung und Surround-Sound direkt über WLAN von einem Smartphone, Tablet oder PC (Android, Windows und iOS) abzuspielen. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem. Seit 2017 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller Epson angeboten, ist aber immer noch ein beliebter Projektor in unserer Datenbank.

Projektionssystem

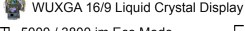
Wiedergabesignale

Einsatzgebiet

Ansi-Lumen

Schwarzwert

Kontrast



5000 / 3800 im Eco Mode

3 x 0,76" D10 LCD TFT Panel

15000:1 full on/off ₫ 0,3333 min. Lumen

Offset 40.91%

WUXGA 1920 x 1200 Auflösung

2.304.000 Pixel

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p

Mediaplayer Formate: JPEG

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie

Produktpräsentationen.

Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

300W Lampe Lichtquelle

Artikel Nr.: ELPLP95 / V13H010L95

Licht Lebensdauer 5000 Std. 10000 im Eco Mode

Betriebskosten 7,32% / 0,03 €

Focus manuell

Zoom manuell 1.62

Objektiv F=1,5-2,0 f=23-38,4 mm

Projektionsverhältnis 1,38-2,28:1

16W Audio

2 x HDMI mit MHL in Anschlüsse

2 x D-sub 15pin in 1 x out

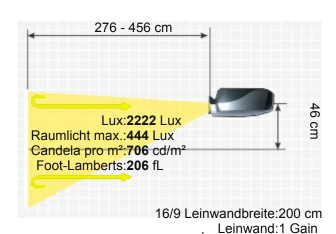
Cinch Video in Cinch Stereo in

Mini Jack Audio in und out

USB Typ A,B in RS232C Din 9 pin in 2222 Lux (bei 200 cm Leinwand)

15000:1 full on/off 0.148 min. Lumen





RJ45 in Display Port



Deckenmontage

JΑ

Stromverbrauch

420 / 350W im Eco Mode

Maße BxHxT

377 x 110 x 291 mm (14,8"x4,3"x11,5") 12.07 L/dm3

Betriebsgeräusch

39 / 29 dB im Eco Mode

Gewicht

4,80 kg / 10,58 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-30° automatisch

Hori.: +/-30°

Ausleuchtung

Frequenz

Foot-Lamberts

206 fL / max. 718 cm Bildbreite

Candela pro m²

721 cd/m²

- Full HD 1080P kompatibel ■ Integrierter Mediaplayer
- Eco Mode
- Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur
- Kensington Slot

Ausstattung (Extras) ■ sRGB

- Passwortschutz
- W-Lan Netzwerk kompatibel. ■ Lan Netzwerk kompatibel.
- Crestron®-Software kompatibel.
- DICOM Simulation
- Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n

Screen Mirroring

Miracast, Intel® WiDi

Baujahr

2017 // Letzte Datenänderung: 2023-10-17

Angelegt: 2017-01-05 15:27:13

Mehr Details





Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.

