Epson EB W05



Der Standard-Portabel Epson EB W05 LCD Beamer hat 3300 Ansi-Lumen einen Kontrast von 15000:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Die Lampenlebensdauer wird mit 10000 Stunden angegeben vom Hersteller, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 2 Stunden täglich wären. Der integrierte Mediaplayer kann Dateien direkt abspielen. Die horizontale und vertikale Keystone-Korrektur sorgt für Spielraum beim Aufstellen.

3300 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 584 cm möglich ist. Wenn Raumlicht vorhanden ist, dann sollte das Bild jedoch max. 389 cm breit sein. Das 2017 gebaute Modell wird von Epson nicht mehr angeboten.

15000:1 full on/off

0.088 min. Lumen

1320 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Projektionssystem

Kurzvorstellung

Reta 2.5

Kontrast

Schwarzwert

Einsatzgebiet

Lichtquelle

3 x 0,59" D9 LCD TFT Panel mit MLA

WXGA 16/10 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

Ansi-Lumen 3300 / 2050 im Eco Mode

> 15000:1 full on/off 0,2200 min. Lumen

Offset 40,91%

WXGA 1280 x 800 Auflösung

1.024.000 Pixel

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

Mediaplayer Formate: jpg bmp gif png avi Motion JPEG)

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie

Produktpräsentationen.

Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

210W UHE Lampe

Artikel Nr.: ELPLP96 / V13H010L96

Licht Lebensdauer 6000 Std. 10000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten 4,88% / 0,02 €

Focus manuell

Zoom manuell 1.2

Objektiv F=1,49-1,72 f=16,9-20,28 mm

Projektionsverhältnis 1,30-1,56:1

Audio 2W Mono



16/10 Leinwandbreite:200 cm . Leinwand:1 Gain

HDMI in

D-sub 15pin in Anschlüsse Cinch Video in

Cinch Stereo in USB Typ A,B in

Deckenmontage

JA

282 / 203W im Eco Mode

Stromverbrauch Maße BxHxT 302 x 82 x 234 mm (11,9"x3,2"x9,2") 5.79 L/dm3

Betriebsgeräusch 37 / 28 dB im Eco Mode

Gewicht 2,50 kg / 4,41 lbs.

Vert.: +/-30° automatisch Keystone-Korrektur

Hori.: +/-30°

Ausleuchtung

Frequenz

Foot-Lamberts 123 fL / max. 584 cm Bildbreite

430.5 cd/m² Candela pro m²

■ Integrierter Mediaplayer

■ Eco Mode

Ausstattung (Extras) ■ Automatische und manuelle

vertikale Keystone-Korrektur

■ Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.

Screen Mirroring

Baujahr

2017 // Letzte Datenänderung: 2023-08-30

Angelegt: 2017-08-29 18:45:33









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.

