C E R P 1 2 8 3





Der P1283 3D DLP Projektor von Acer hat 3000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 13000:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Die Lampenlebensdauer wird mit 5000 Stunden angegeben vom Hersteller, was bei einem täglichen schauen von 2 Stunden über 6.8 Jahre wären.

Kurzvorstellung Beta 2.5 477 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte die Bildbreite aber am besten 318 cm nicht überschreiten. Ein Smartphone mit MHL Anschluss kann direkt an den MHL/HDMI Port angeschlossen werden und eine 1080p / 60 Hz Bild-Spiegelung (Screen Mirroring) übertragen, während das Smartphone gleichzeitig aufgeladen wird. Auch das Abspielen von 1080P sowie 3D ist für den Projektor kein Problem. Dieses Modell wird von Acer nicht mehr angeboten.

13000:1 full on/off

등 0.077 min. Lumen

1000 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Projektionssystem

Ansi-Lumen

Schwarzwert

Auflösung

Einsatzgebiet

Kontrast

1 x 0,55" DLP Chip XGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

및 3000 / 2400 im Eco Mode

(回) 13000:1 full on/off (回) 0,2308 min. Lumen

Offset -

XGA 1024 x 768 786.432 Pixel

WUXGA 1920 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p

3D Kompatibilität Frame-Packing (Full HD 3D) | Side-by-Side | Top-and-Bottom

Frame Sequential (3D Ready)

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie

Produktpräsentationen.

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

Lichtquelle 190W P-VIP Lampe

Artikel Nr.: MC.JH111.001

Licht Lebensdauer 5000 Std. 6000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten 9,76% / 0,04 €

Focus manuell

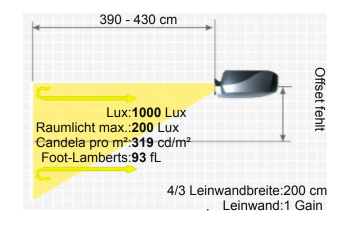
Zoom manuell 1.1

Objektiv F=2,41-2,55 f=21,79-23,99 mm

Projektionsverhältnis 1,95-2,15:1

Audio 1 x 2W Mono





HDMI mit MHL in 2 x D-sub 15pin in 1 x out

Cinch Video in S-Video in

Mini Jack Audio in und out

USB Typ B in RS232C Din 9 pin in

Anschlüsse



JA Deckenmontage Stromverbrauch 235W

Maße BxHxT 400 x 155 x 288 mm (15,7"x6,1"x11,3") 17.86 L/dm3

Betriebsgeräusch 31 / 28 dB im Eco Mode

Gewicht 2,50 kg / 5,51 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-40°

Ausleuchtung 85%

H-sync: 30-100 kHz Frequenz V-sync: 50-120 Hz

93 fL / max. 477 cm Bildbreite Foot-Lamberts

Candela pro m² 325.5 cd/m²

Real Full HD 3D

■ Full HD 1080P kompatibel

Ausstattung (Extras) ■ Eco Mode

■ 6 Segment Farbrad

■ Digital-Zoom 2-fach

Screen Mirroring über HDMI MHL

2014 // Letzte Datenänderung: 2023-09-20 Baujahr

Angelegt: 2014-01-14 13:56:01













Key: 327 cm

Key: 327 cm



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.