Optoma HZ40HDR





Der Standard-Portabel HZ40HDR 3D Laser DLP hat 4000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 1800:1 und eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung. Hersteller Optoma gibt die Lebensdauer mit 30000 Stunden an, was umgerechnet über 20.5 Jahre bei 4 Stunden täglich wären. Da der Projektor eine horizontale und vertikale Keystone-Korrektur besitzt, kann der Projektor mit viel Freiraum im Raum aufgestellt werden.

Durch die Helligkeit von 4000 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 643 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 429 cm) wird der Projektor schaffen. Auch Videosignale 1080P und 4K (komprimiert) sowie 3D sind für den Projektor kein Problem, und somit können alle aktuell angebotene Blu-ray Formate vom Projektor erkannt werden.

Projektionssystem

Auflösung

Einsatzgebiet

Kurzvorstellung

Beta 2.5

1 x DLP Chip HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen $\frac{P}{3}$ 4000 $\frac{E}{2}$ 1778 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast $\frac{0}{6}$ 1800:1 full on/off $\frac{1}{8}$ 1800:1 full on/off Schwarzwert $\frac{0}{6}$ 2,2222 min. Lumen $\frac{1}{8}$ 0.989 min. Lumen

Offset -

HDTV 1920 x 1080 2.073.600 Pixel

UHD (4K+2K) 4096 x 2160 komprimiert

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD (komprimiert), 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.

Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

Lichtquelle Laser

Licht Lebensdauer 30000 Std.

Betriebskosten 0,00 € da Laser

Focus manuell

Zoom Kein Zoom 1.09

Objektiv f=12,81-16,74 mm

Projektionsverhältnis -



Audio 1 x 15W 16/9 Leinwandbreite:200 cm . Leinwand:1 Gain

2x HDMI in Mini Jack Audio out USB in

RS232C Din 9 pin in





JA Deckenmontage Stromverbrauch 173W

Maße BxHxT 274 x 114 x 216 mm (10,8"x4,5"x8,5") 6.75 L/dm3

34 / 32 dB im Eco Mode Betriebsgeräusch

Gewicht 3,00 kg / 6,61 lbs.

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

Ausleuchtung 75%

H-sync: 15-140 kHz Frequenz V-sync: 24-120 Hz

Foot-Lamberts 165 fL / max. 643 cm Bildbreite

Candela pro m² 577.5 cd/m²

Real Full HD 3D

■ Full HD 1080P kompatibel

Ausstattung (Extras)

■ Eco Mode ■ Kensington Slot

■ 360° Installation fähig

24/7 Dauereinsatz fähig

Screen Mirroring

Baujahr

2022 // Letzte Datenänderung: 2024-09-30

Angelegt: 2023-06-30 10:04:10



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.