Optoma EzPro / EP730







Der Standard-Portabel EzPro / EP730 DLP hat 1100 Ansi-Lumen einen Kontrast von 500:1 und eine SVGA 800 x 600 Auflösung.

Kurzvorstellung

1100 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 289 cm möglich ist. Wenn Raumlicht vorhanden ist, dann sollte das Bild jedoch max. 193 cm breit sein. Des Weiteren ist er Full HD 1080P kompatibel. Dieses Modell wird von Optoma nicht mehr angeboten.

367 Lux (bei 200 c 500:1 full on/off 0.738 min. Lumen

367 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Projektionssystem

DLP Chip SVGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Schwarzwert

Kontrast

Auflösung

1100 500:1 full on/off

2,2000 min. Lumen

Offset

SVGA 800 x 600 480.000 Pixel

XGA 1024 x 768 komprimiert

Wiedergabesignale

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

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie

Produktpräsentationen.

Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen..

Lichtquelle

Einsatzgebiet

130W P-VIP Lampe Artikel Nr.: SP.83401.001

Licht Lebensdauer

2000 Std.

Betriebskosten

Focus

manuell

Zoom

manuell 1,2

Objektiv

F=2,2-2,4 f=28,51-34,21 mm

Projektionsverhältnis

Audio 1 x2W

Anschlüsse Deckenmontage Stromverbrauch 180W

Maße BxHxT 225 x 52 x 176 mm (8,9"x2"x6,9") 2.06 L/dm³



4/3 Leinwandbreite:200 cm

. Leinwand:1 Gain

N T R

Betriebsgeräusch 35dB

Gewicht 1,50 kg / 3,31 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-16°

Ausleuchtung 85%

H-sync: 15-69 kHz

Frequenz V-sync: 50-85 Hz

Bandbreite max.: 140 MHz

Foot-Lamberts 34 fL / max. 289 cm Bildbreite

Candela pro m² 119 cd/m²

■ Full HD 1080P kompatibel

Ausstattung (Extras) ■ Freeze

Fernbedienung mit Laserpointer

Screen Mirroring

Baujahr - //

- // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



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.