

Optoma EW766W

OPTOMA EW766W



Der Standard-Portabel Optoma EW766W BrilliantColor DLP Beamer hat 4000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2500:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Der integrierte Lens Shift gibt Freiheit beim Aufstellen des Projektors.

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 das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem. Mit gerade mal 30 Dezibel gehört das Gerät zu den leiseren Projektoren. Seit 2010 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller Optoma angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,65" DLP Chip
WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 4000

Leinwand 1600 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 2500:1 full on/off

Leinwand 2500:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 1,6000 min. Lumen

Leinwand 0.641 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

WXGA 1280 x 800
1.024.000 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

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

Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.
Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

Lichtquelle

280W Lampe
Artikel Nr.: SP.8BY01GC01



Licht Lebensdauer

3000 Std. 4000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

14,63% / 0,06 €

Focus

manuell

Zoom

manuell 1.52

Objektiv

F=2,45-2,9 f=22,18-33,27 mm

Projektionsverhältnis

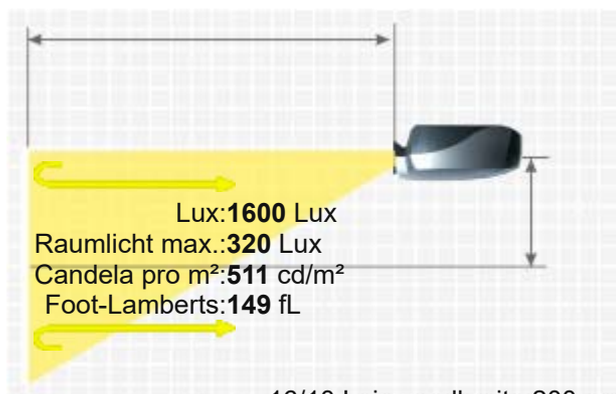
-

Audio

2 x 2W

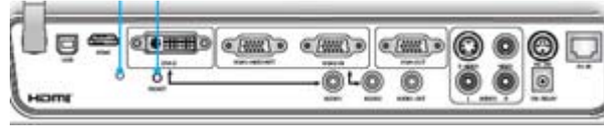
Anschlüsse

HDMI in
DVI-D in
2 x D-sub 15 pin in 1 x out



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

S-Video in
Mini Jack Audio in und out
12V Trigger out
RS232C
RJ45 in



Deckenmontage Ja
Stromverbrauch 233 / 207W im Eco Mode
Maße BxHxT 364 x 127 x 283 mm (14,3"x5"x11,1") 13.08 L/dm³
Betriebsgeräusch 30 / 28 dB im Eco Mode

Gewicht 4,60 kg / 10,14 lbs.
Keystone-Korrektur -
Ausleuchtung -
Frequenz H-sync: 15-91,1 kHz
V-sync: 50-85 Hz
Foot-Lamberts 149 fL / max. 643 cm Bildbreite
Candela pro m² 521.5 cd/m²

Ausstattung (Extras)

- Full HD 1080P kompatibel
- Freeze
- Eco Mode
- Kensington Slot
- sRGB
- Digitaler Bild Shift
- Passwortschutz
- BrilliantColor™
- Fernbedienung mit Laserpointer und Maussteuerung
- Steuerung über Web-Browser
- Overscan Einstellbar
- Lan Netzwerk kompatibel.

Screen Mirroring -

Zu beachten Der Vertikale Lens Shift ist von der Bildoberkante nicht von der Bildmitte berechnet.
Leider nicht anders darstellbar.

Baujahr 2010 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/optomaew766w.html>

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.