

Optoma EX785



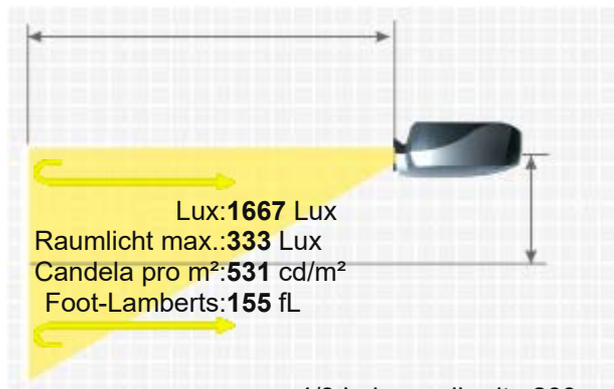
Der Stationär Optoma EX785 3D BrilliantColor DLP Beamer hat 5000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2000:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Der Projektor bietet auch eine Lens Shift Funktion an, die das Bildeinrichten kinderleicht macht. 5000 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 616 cm möglich ist. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 411 cm würden wir empfehlen. Das Modell ist auch Full HD 1080P kompatibel. Das 2010 gebaute Modell wird von Optoma nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5
Projektionssystem

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

Ansi-Lumen	Projektor	5000	Leinwand	1667 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	2000:1 full on/off	Leinwand	2000:1 full on/off
Schwarzwert	Projektor	2,5000 min. Lumen	Leinwand	0.835 min. Lumen
Offset		-		
Auflösung		XGA 1024 x 768 786.432 Pixel UXGA 1600 x 1200 komprimiert		
Wiedergabesignale		PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p		
3D Kompatibilität		Frame Sequential (3D Ready)		
Einsatzgebiet		Stationär Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum. Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.		
Lichtquelle		330W Lampe Artikel Nr.: 5811116283-SOT		
Licht Lebensdauer		1500 Std. 2000 Std. im Eco Mode		
Betriebskosten		8% / 0,26 €		
Focus		manuell		
Zoom		manuell 1.6		
Objektiv		optional		
Projektionsverhältnis		optional		
Audio		2 x 5W		
Anschlüsse		HDMI DVI-D 2 x D-sub 15 pin in 1 x out 5 x BNC RGBHV in		



4/3 Leinwandbreite:200 cm
Leinwand:1 Gain

S-Video in
 Cinch Video in
 Mini Jack Audio in und out
 RS232C
 RJ45 in

Deckenmontage Ja
 Stromverbrauch 430 / 390W im Eco Mode
 Maße BxHxT 416 x 143 x 324 mm (16,4"x5,6"x12,8") 19.27 L/dm³
 Betriebsgeräusch 32 / 30 dB im Eco Mode

Gewicht 8,60 kg / 18,96 lbs.
 Keystone-Korrektur -
 Ausleuchtung 85%
 Frequenz H-sync: 15-91,1 kHz
 V-sync: 50-85 Hz
 Foot-Lamberts 155 fL / max. 616 cm Bildbreite
 Candela pro m² 542.5 cd/m²

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

Ausstattung (Extras)

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
STD Lens: 1.6 ~ 2.0:1,	1.6-2:1	3.2-4 m	60-15%	+/-10%	manuell
Long Throw Lens: 2.0 ~ 3.0:1,	2-3:1	4-6 m	60-15%	+/-10%	manuell
Fix Wechselobjektive					
Short Throw Lens: 0.8:1,	0.8:1	1.6 m	0.0% Fix		Kein Zoom

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



Mehr Details

HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/optomaex785.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.