

Optoma X461

OPTOMA X461



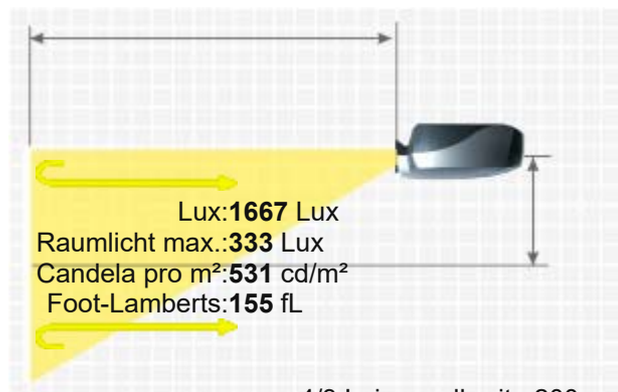
Das Optoma Modell X461 ist ein DLP Projektor mit XGA 1024 x 768 Auflösung und einem Kontrast von 20000:1. Eine eingebaute horizontale und vertikale Keystone-Korrektur bringt Freiheit beim Aufstellen des Projektors. Eine Bildbreite von bis zu 616 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 411 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. 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. Das Modell ist auch Full HD 1080P sowie 3D kompatibel. Mit gerade mal 29 Dezibel gehört das Gerät zu den leiseren Projektoren. Der Projektor kam 2018 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

Kurzvorstellung

Projektionssystem

 DLP Chip
XGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	5000	Leinwand	1667 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	20000:1	Leinwand	20000:1
Schwarzwert	Projektor	0,2500 min. Lumen	Leinwand	0.083 min. Lumen
Offset		-		
Auflösung		XGA 1024 x 768 786.432 Pixel		
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)		
Einsatzgebiet		Standard-Portabel Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen. Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.		
Lichtquelle		285W Lampe Artikel Nr.: DE.5811122606-SOT		
Licht Lebensdauer		2500 Std. / 4500 Std. im Eco Mode		
Betriebskosten		-		
Focus		manuell		
Zoom		manuell 1,2		
Objektiv		f=17,81-21,35 mm		
Projektionsverhältnis		-		
Audio		10W		



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

	2x HDMI (1,4a + 1xMHL) D-Sub 15 pin in und out RS-232C
Anschlüsse	Mini Jack Audio in und out RJ45 12V Trigger USB
Deckenmontage	JA
Stromverbrauch	350W
Maße BxHxT	345 x 109 x 216 mm (13,6"x4,3"x8,5") 8.12 L/dm ³
Betriebsgeräusch	29dB

Gewicht	2,95 kg / 6,5 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-30° Hori.: +/-25°
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15,37-91,1 kHz V-sync: 24-120 Hz
Foot-Lamberts	155 fL / max. 616 cm Bildbreite
Candela pro m ²	542.5 cd/m ²

Ausstattung (Extras)	■ Real Full HD 3D
	■ Full HD 1080P kompatibel
	■ Eco Mode
	■ Kensington Slot
	■ PJLink™
	■ Lan Netzwerk kompatibel.
	■ Crestron®-Software kompatibel.
	■ Extron
■ AMX	
■ Telnet	

Screen Mirroring	über HDMI MHL
------------------	---------------

Baujahr	2018 // Letzte Datenänderung: 2023-09-20 Angelegt: 2018-08-20 22:07:29
---------	---



Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/optomax461.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.