

Acer X1328WHK



Der X1328WHK kurz vorgestellt: Der Acer 3D DLP Projektor bietet 4500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 20000:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Die Lampe ist beim Projektor mit 10000 Stunden Lampenlebensdauer angegeben, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 2 Stunden täglich wären.

Durch die Helligkeit von 4500 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 682 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 455 cm) wird der Projektor schaffen. Auch Videosignale 1080P sowie 3D sind für den Projektor kein Problem.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

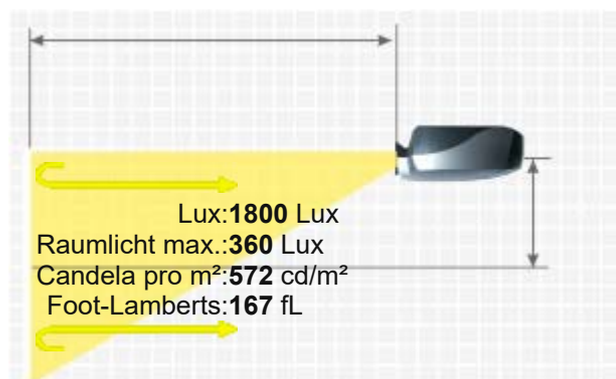
Projektionssystem

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

	Projektor	Leinwand
Ansi-Lumen	4500	1800 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	20000:1 full on/off	20000:1 full on/off
Schwarzwert	0,2250 min. Lumen	0.09 min. Lumen
Offset	-	-

Auflösung	WXGA 1280 x 800 1.024.000 Pixel WUXGA 1920 x 1200 komprimiert
Wiedergabesignale	Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p
3D Kompatibilität	Frame-Packing (Full HD 3D) Side-by-Side Frame Sequential (3D Ready)
Einsatzgebiet	Standard-Portabel Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen. Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.
Lichtquelle	UHP 220W Lampe Artikel Nr.: UC.JR711.002
Licht Lebensdauer	6000 Std. / 10000 Std. Eco / 15000 Extrem Eco
Betriebskosten	4,88% / 0,02 €

Focus	manuell
Zoom	manuell 2x Digital
Objektiv	F=2,41-2,53 f=21,85-24,00 mm
Projektionsverhältnis	-
Audio	1 x 3W Mono



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

HDMI 1.4a in
D-sub 15pin in und out
Cinch Video in
Cinch Stereo in
Mini Jack Audio in und out
USB in
RS232C Din 9 pin in

Anschlüsse



Deckenmontage

JA

Stromverbrauch

-

Maße BxHxT

313 x 113,7 x 240 mm (12,3"x4,5"x9,4") 8.49 L/dm³

Betriebsgeräusch

32 / 24 dB im Eco Mode

Gewicht

2,80 kg / 6,17 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40°

Ausleuchtung

-

Frequenz

H-sync: 15-100 kHz
V-sync: 24-120 Hz

Foot-Lamberts

167 fL / max. 682 cm Bildbreite

Candela pro m²

584.5 cd/m²

Ausstattung (Extras)

- Real Full HD 3D
- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode

Screen Mirroring

-

Baujahr

2021 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/acerx1328whk.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.