

Digital Projection TITAN 1080p 250



Hersteller Digital Projection bietet mit dem TITAN 1080p 250 einen DLP Projektor mit HDTV 1920 x 1080 Auflösung und einem Kontrast von 5000:1 an. Mit der Lens Shift Funktion lässt sich der Projektor sehr frei aufstellen.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

454 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte die Bildbreite aber am besten 303 cm nicht überschreiten. Auch Videosignale 1080P sind für den Projektor kein Problem. Das 2006 gebaute Modell wird von Digital Projection nicht mehr angeboten, ist in unserer Projektoren-Datenbank aber immer noch sehr beliebt.

Projektionssystem



3 x 0,95" DC DLP Chip
HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 2000

Leinwand 889 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 5000:1 full on/off

Leinwand 5000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 0,4000 min. Lumen

Leinwand 0.178 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

HDTV 1920 x 1080
2.073.600 Pixel

Wiedergabesignale

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

Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.
Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

Lichtquelle

250W Lampe
Artikel Nr.: 102-246



Licht Lebensdauer

1500 Std.

Betriebskosten

17,85% / 0,58 €

Focus

motorisch

Zoom

motorisch

Objektiv

optional

Projektionsverhältnis

optional

Audio

Nein

Anschlüsse

DVI in
SDI in
D-sub 15pin in
5 x BNC RGBHV in
4 x BNC YUV in
S-Video in
RJ45
RS232C

Deckenmontage

Ja

Stromverbrauch

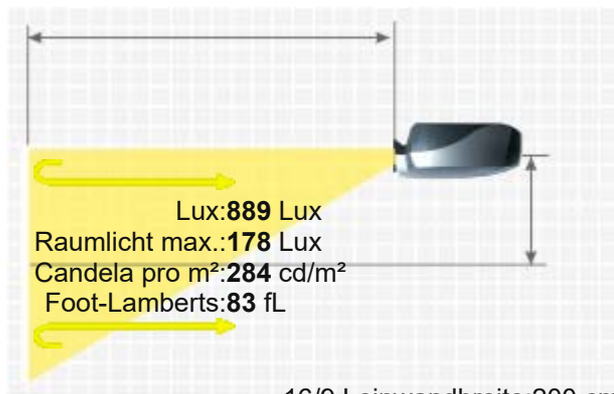
-

Maße BxHxT

525 x 271 x 616 mm (20,7"x10,7"x24,3") 87.64 L/dm³

Betriebsgeräusch

35dB



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Gewicht	27,00 kg / 59,52 lbs.
Keystone-Korrektur	-
Ausleuchtung	87%
Frequenz	H-sync: 15-100 kHz V-sync: 24-85 Hz
Foot-Lamberts	83 fL / max. 454 cm Bildbreite
Candela pro m ²	290.5 cd/m ²
Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Full HD 1080P kompatibel ■ Gamma-Korrektur ■ W-Lan Netzwerk kompatibel. ■ Lan Netzwerk kompatibel. ■ De-interlacer mit 3:2 2:2 pull down.
Screen Mirroring	-

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
105-613	4.16-6.96:1	8.3-13.9 m	+/-70%	+/-39%	
105-612	2.56-4.16:1	5.1-8.3 m	+/-70%	+/-39%	
105-610/105-611	1.87-2.56:1	3.7-5.1 m	+/-70%	+/-39%	motorisch
105-610	1.39-1.87:1	2.8-3.7 m	+/-70%	+/-39%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
105-609	1.12:1	2.2 m	+/-70%	+/-39%	Kein Zoom
105-608	1.12:1	2.2 m	+/-70%	+/-39%	
105-607	0.67:1	1.3 m	+/-18%	+/-6%	Kein Zoom

Baujahr 2006 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/digitalprojectiontitan1080p-250.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.