

# Viewsonic PJ256D

VIEWSONIC PJ256D



Der Micro-Portabel PJ256D DLP hat 1500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2100:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung.

## Kurzvorstellung Beta 2.5

Eine Bildbreite von bis zu 337 cm ist möglich, da der Projektor 1500 Ansi-Lumen hat. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte das Bild jedoch max. 225 cm breit sein. Er kam 2005 auf den Markt und wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Viewsonic angeboten, ist in unserer Projektoren-Datenbank aber immer noch sehr beliebt.

## Projektionssystem

 1 x 0,7" 12 Grad DDR DLP Chip  
XGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

## Ansi-Lumen

Projektor 1500 / 1300 im Eco Mode

Leinwand 500 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

Projektor 2100:1 full on/off

Leinwand 2100:1 full on/off

## Schwarzwert

Projektor 0,7143 min. Lumen

Leinwand 0.238 min. Lumen

## Offset

-

## Auflösung

XGA 1024 x 768  
786.432 Pixel  
SXGA 1280 x 1024 komprimiert

## Wiedergabesignale

PAL, PAL-M, PAL-N, PAL-60, SECAM, NTSC, EDTV HDTV 720p, 1080i,

## Einsatzgebiet

Micro-Portabel | Kleine mobile Präsentationen.  
Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen..

## Lichtquelle

156W P-VIP Lampe  
Artikel Nr.: RLC-009



## Licht Lebensdauer

3000 Std. im Eco Mode

## Betriebskosten

-

## Focus

manuell

## Zoom

manuell 1,15

## Objektiv

F=2,7-2,88 f=28,43-32,73 mm

## Projektionsverhältnis

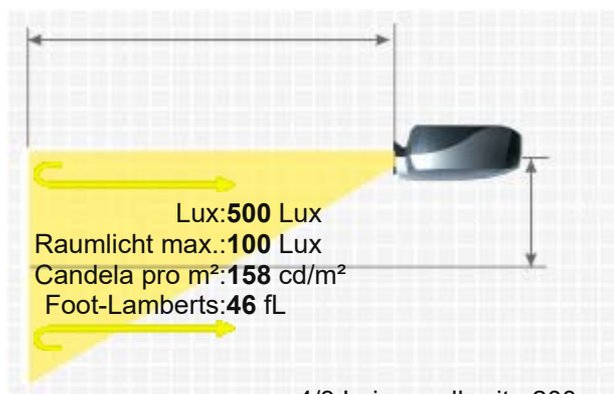
-

## Audio

Nein

## Anschlüsse

D-sub 15pin in  
Cinch Video in  
S-Video in



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Deckenmontage Nein  
Stromverbrauch 200W  
Maße BxHxT 198 x 57 x 148 mm (7,8"x2,2"x5,8") 1.67 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 38 / 37 dB im Eco Mode

Gewicht 1,00 kg / 2,2 lbs.  
Keystone-Korrektur Vert.: +/-8°  
Ausleuchtung -  
Frequenz H-sync: 31,5-79,8 kHz  
V-sync: 56-85 Hz  
Foot-Lamberts 46 fL / max. 337 cm Bildbreite  
Candela pro m<sup>2</sup> 161 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras)

- Freeze
- Eco Mode
- Kensington Slot
- sRGB
- Gamma-Korrektur
- Fernbedienung mit Laserpointer und Maussteuerung
- Digital Zoom
- elektronisch geregelte Lüftergeschwindigkeit.

Screen Mirroring -

Im Test

Baujahr 2005 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/viewsonicpj256d.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.