

# Christie Matrix 1500



## Kurzvorstellung Beta 2.5

Der Matrix 1500 DLP Projektor von Christie hat 1500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 1000:1 und eine SXGA 1280 x 1024 Pixel Auflösung. Da der Projektor eine horizontale und vertikale Keystone-Korrektur besitzt, kann der Projektor mit viel Freiraum im Raum aufgestellt werden. Bis zu 328 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 1500 Ansi-Lumen. Bei Raumlicht sollte die Bildbreite aber am besten unter 219 cm liegen. Die nur 28 Dezibel Betriebsgeräusch machen die Projektion leise. Das 2004 gebaute Modell wird von Christie nicht mehr angeboten.

## Projektionssystem

-  1 x DM3 Dark Metal DLP Chip
-  SXGA 5/4 Ti Digital Light Processing Chip

## Ansi-Lumen

1500 / -

Leinwand 469 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

1000:1 full on/off

Leinwand 1000:1 full on/off

## Schwarzwert

1,5000 min. Lumen

Leinwand 0.471 min. Lumen

## Offset

-

## Auflösung

SXGA 1280 x 1024 Pixel  
1.310.720 Pixel  
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

## Wiedergabesignale

Pal, Secam, NTSC, HDTV

## Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.  
Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen..

## Lichtquelle

250W UHP Lampe  
Artikel Nr.: 03-000710-01P



## Licht Lebensdauer

2000 Std.

## Betriebskosten

-

## Focus

motorisch

## Zoom

motorisch

## Objektiv

optional

## Projektionsverhältnis

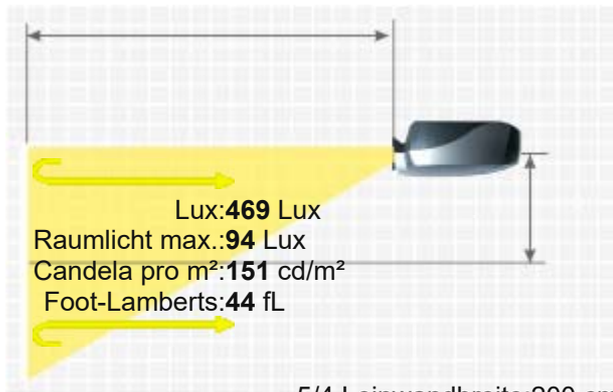
optional

## Audio

-

## Anschlüsse

- HD15 (x2)
- DVI-D (x1)
- S-video Y/C (4-pin mini-DIN)
- Composite video (1 x RCA)



5/4 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

- Component video (3 x RCA)
- Audio (4 inputs for data and video sources, 3.5mm stereo mini-jacks)
- Analog RGB HD15 out(x1)
- Audio out (3.5mm stereo mini-jack)out

Deckenmontage Ja  
 Stromverbrauch 350W 400W maximal  
 Maße BxHxT 244 x 88 x 278 mm (9,6"x3,5"x10,9") 5.97 L/dm<sup>3</sup>  
 Betriebsgeräusch 28dB

Gewicht 3,00 kg / 6,61 lbs.  
 Keystone-Korrektur Vertikal und horizontal  
 Ausleuchtung -  
 Frequenz H-sync: 15-120 kHz  
 V-sync: 50 -110 Hz  
 Bandbreite max.: 205 MHz  
 Foot-Lamberts 44 fL / max. 328 cm Bildbreite  
 Candela pro m<sup>2</sup> 154 cd/m<sup>2</sup>

- Ausstattung (Extras)
- Freeze
  - Eco Mode
  - Kensington Slot
  - Gamma-Korrektur
  - Fernbedienung mit Laserpointer und Maussteuerung
  - Faroudja DCDi,
  - RJ45 über RS232C Modul optional
  - 10-Bit digital Gamma-Korrektur

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
Christie 1.75-2.25:1	1.75-2.25:1	3.5-4.5 m	55% Fix		manuell

Baujahr 2004 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



**HCinema**

<https://www.hcinema.de/pro/christiematrix1500.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.