

# Anders + Kern AstroBeam X311



Der Anders + Kern AstroBeam X311 Standard-Portabel LCD Beamer hat 3300 Ansi-Lumen einen Kontrast von 950:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung.

3300 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 500 cm möglich ist. Wenn Raumlicht vorhanden ist, dann sollte das Bild jedoch max. 333 cm breit sein. Das Modell wird von Anders + Kern nicht mehr angeboten, hat in unserer Projektoren-Datenbank aber immer noch eine hohe Beliebtheit.

Kurzvorstellung  
Beta 2.5

Projektionssystem



3 x 1,3" LCD TFT Panel mit MLA  
XGA 4/3 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

Ansi-Lumen

Projektor 3300

Leinwand 1100 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 950:1 full on/off

Leinwand 950:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 3,4737 min. Lumen

Leinwand 1.162 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

XGA 1024 x 768  
786.432 Pixel  
SXGA 1280x1024 komprimiert

Wiedergabesignale

Pal, Secam, NTSC

Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.  
Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

Lichtquelle

250W UHP Lampe  
Artikel Nr.: 21 231

Licht Lebensdauer

1500 Std.

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

manuell 1,3

Objektiv

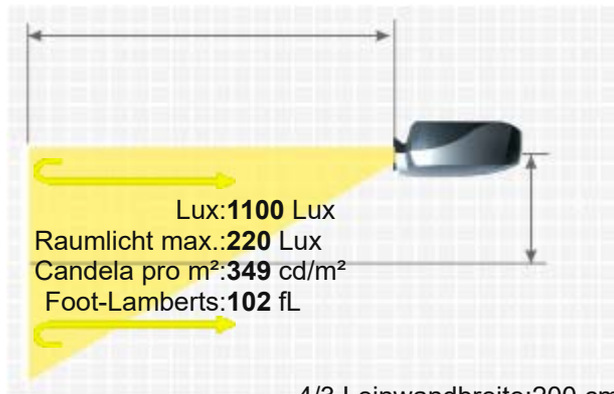
F=1,8-2,1 f=47-61 mm

Projektionsverhältnis

-

Audio

2 x 5W und 1 x 20W SubWoofer



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Anschlüsse

Computer 1, 2 In VGA 15 pin HD  
Computer 3 In BNC 5 x  
Computer 4 In DVI-D (Digital Visual Interface)  
Computer Audio In (4x) 3,5 mm Stereo Klinke  
Mouse Control 1 USB  
Mouse Control 2 8 pin Mini DIN für MS seriell und PS/2  
Composite Video RCA  
S-Video 4 pin Mini DIN  
Komponentenvideo 3 x BNC  
Video Audio In RCA L/R  
Netzwerk RJ45 10baseT  
Monitor Out VGA 15 pin HD (nur analog)  
Audio Line Out RCA L/R  
Fernbedienung 2,5 mm Stereo Klinke  
Maus USB, PS/2, MS seriell

Deckenmontage

Ja



Stromverbrauch 380W max.  
 Maße BxHxT 322 x 130 x 352 mm (12,7"x5,1"x13,9") 14.73 L/dm<sup>3</sup>  
 Betriebsgeräusch 34dB

Gewicht 6,00 kg / 13,23 lbs.  
 Keystone-Korrektur -  
 Ausleuchtung 90%  
 Frequenz H-sync: 15-100 kHz  
 V-sync: 43-130 Hz  
 Bandbreite max.: 165 MHz  
 Foot-Lamberts 102 fL / max. 500 cm Bildbreite  
 Candela pro m<sup>2</sup> 357 cd/m<sup>2</sup>

- Ausstattung (Extras)
- Freeze
  - Benutzer-Logo Einblendung
  - Fernbedienung mit Laserpointer und Maussteuerung
  - Lan Netzwerk kompatibel.
  - Digital Zoom
  -
- Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Fix Wechselobjektive					
Anders + Kern Lens 017	4.2:1	8.4 m	40% Fix		Kein Zoom

Baujahr - // Letzte Datenänderung: 2023-09-20

Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/akastrobeamx311.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.