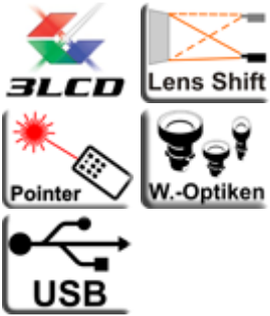


# Eiki LC XG250/L

EIKI LC XG250/L



Der Eiki LC XG250/L Stationär LCD Beamer hat 3800 Ansi-Lumen einen Kontrast von 1000:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Inklusive einer Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt.

Bis zu 537 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 3800 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 358 cm würden wir empfehlen. Er kam 2006 auf den Markt und wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Eiki angeboten.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem



3 x 0,99" LCD TFT Panel  
XGA 4/3 Liquid Crystal Display

## Ansi-Lumen

3800 3420 Normal / 3040 im Eco Mode

Leinwand

1267 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

1000:1 full on/off

1000:1 full on/off

## Schwarzwert

3,8000 min. Lumen

1.271 min. Lumen

## Lens shift

Vert.: +50% -0% Hori.: +/-15% motorisiert

## Auflösung

XGA 1024 x 768

786.432 Pixel

UXGA 1600 x 1200 komprimiert

## Wiedergabesignale

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

## Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum. Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

## Lichtquelle

300W UHP Lampe

Artikel Nr.: 610 330 7329



## Licht Lebensdauer

2500 Std. 3000 Std. im Eco Mode

## Betriebskosten

-

## Focus

manuell

## Zoom

manuell 1,3

## Objektiv

F=1,7-2,1 f=33-43 mm / L optional

## Projektionsverhältnis

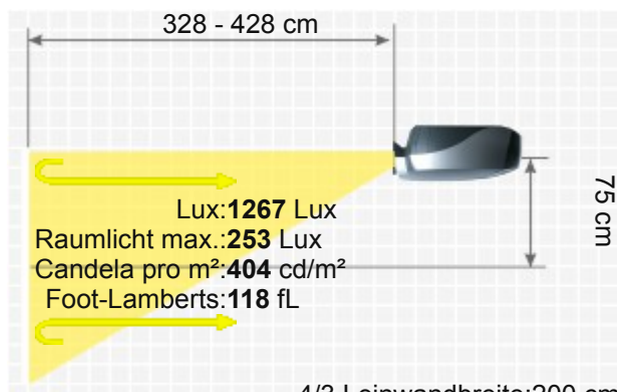
1,64-2,14:1

## Audio

1W Stereo

## Anschlüsse

DVI-D mit HDCP in  
D-sub 15 pin in und out  
5 x BNC RGBHV in  
S-Video in  
Cinch Video in

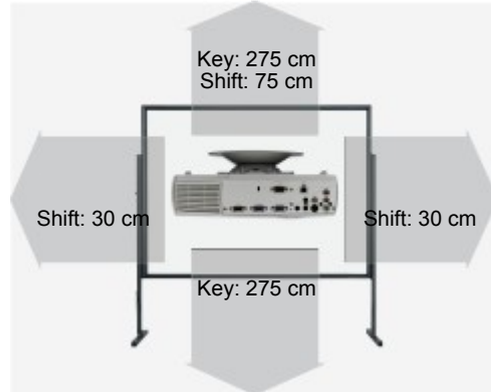


4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

RS232C Din 8pin in  
USB Typ B



Deckenmontage Ja  
 Stromverbrauch 430 / 360W im Eco Mode  
 Maße BxHxT 348 x 156,5 x 444 mm (13,7"x6,2"x17,5") 24.1 L/dm³  
 Betriebsgeräusch 38 / 31 dB im Eco Mode  
 Gewicht 8,70 kg / 19,18 lbs.  
 Keystone-Korrektur Vert.: +/-40°  
 Ausleuchtung 90%  
 Frequenz H-sync: 15-100 kHz  
 V-sync: 50-100 Hz  
 Bandbreite max.: 100 MHz  
 Foot-Lamberts 118 fL / max. 537 cm Bildbreite  
 Candela pro m² 413 cd/m²



- Lens shift Funktion motorisiert
  - Freeze
  - Benutzer-Logo Einblendung
  - Eco Mode
  - Kensington Slot
  - Gamma-Korrektur
  - Ausstattung (Extras) ■ Passwortschutz
  - Fernbedienung mit Laserpointer und Maussteuerung
  - Optional Lan Netzwerk kompatibel.
  - Digital Zoom.
  - Automatische Anzeige von Luftverschmutzung.
  - Vertikalbetrieb möglich (bis zu 90°).
  - De-interlacer mit 3:2 2:2 pull down.
- Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
AH-23661 (T11)	3.43-5.43:1	6.9-10.9 m	50%	+/-15%	motorisch
AH-23541 (T10)	2.16-3.46:1	4.3-6.9 m	50%	+/-15%	motorisch
AH-23511 (W10)	1.26-1.64:1	2.5-3.3 m	50%	+/-15%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
AH-23631 (W11)	0.82:1	1.6 m	0.0% Fix		

Baujahr 2006 // Letzte Datenänderung: 2023-10-26



Mehr Details



**HCinema**

<https://www.hcinema.de/pro/eikixg250.html>