

Eiki EK-501W

EIKI EK-501W



Der EK-501W kurz vorgestellt: Der Eiki LCD Projektor bietet 6000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2500:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Inklusive einer Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt.

787 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 525 cm würden wir hier empfehlen. Auch Videosignale 1080P sind für den Projektor kein Problem. Selbst eine Projektion an die Decke ist durch die 360°-Projektion möglich. Er kam 2016 auf den Markt und wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Eiki angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem



3 x 0,75" LCD TFT Panel
WXGA 16/10 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen

Projektor 6000

Leinwand

2400 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

2500:1 full on/off

2500:1 full on/off

Schwarzwert

2,4000 min. Lumen

0.961 min. Lumen

Lens shift

Vert.: +/-70% Hori.: +/-30%

Auflösung

WXGA 1280 x 800
1.024.000 Pixel

Wiedergabesignale

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p 80p, 576p

Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.
Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle

350W Lampe
Artikel Nr.: 23040051



Licht Lebensdauer

3000 Std. 4000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

-

Focus

motorisch

Zoom

motorisch 1.8

Objektiv

F=1,8-2,58 f=23,95-43,18 mm

Projektionsverhältnis

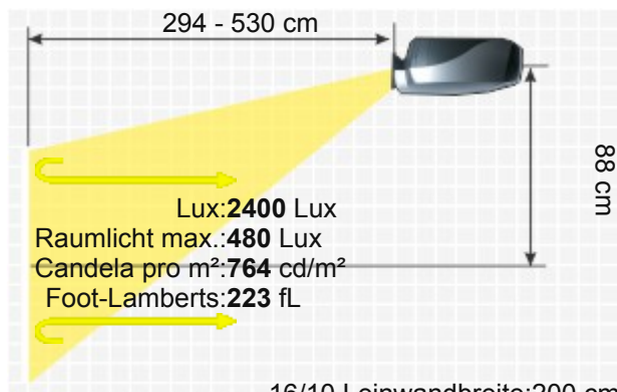
1,47-2,65:1

Audio

10W

Anschlüsse

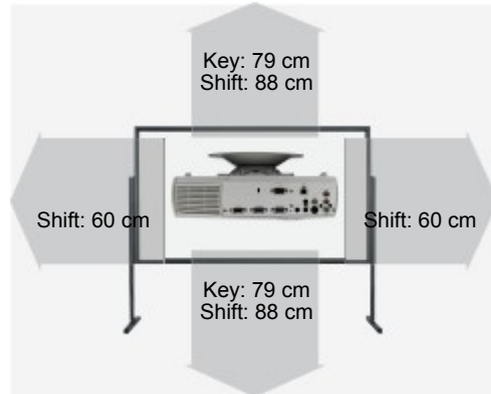
2 x HDMI in
DVI-D in
D-Sub 15 pin in und out
5 x BNC RGBHV in



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

S-Video in
 1 x BNC Video in
 Mini Jack Audio in und out
 RJ45 in

Deckenmontage JA
 Stromverbrauch 480 / 360W im Eco Mode
 Maße BxHxT 503 x 179 x 481 mm (19,8"x7"x18,9") 43.31 L/dm³
 Betriebsgeräusch 36 / 32 dB im Eco Mode
 Gewicht 10,50 kg / 23,15 lbs.
 Keystone-Korrektur Vert.: +/-15°
 Ausleuchtung 80%



Frequenz H-sync: 15-100 kHz
 V-sync: 48-85 Hz
 Bandbreite max.: 150 MHz
 Foot-Lamberts 223 fL / max. 787 cm Bildbreite
 Candela pro m² 780.5 cd/m²

- Full HD 1080P kompatibel
- Lens shift Funktion
- Tafel Modus
- Eco Mode

Ausstattung (Extras)

- Dynamische Irisblende
- 360° Installation fähig
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Interne Testbildsignale zur optimalen Bildjustierung.
- E-Mail-Alarm-Funktion zur direkten Benachrichtigung bei Störungen des Projektorbetriebs.

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
AH-E23020	4.37-7.42:1	8.7-14.8 m	+/-70%	+/-30%	motorisch
AH-E23010	2.83-4.58:1	5.7-9.2 m	+/-70%	+/-30%	motorisch
AH-E22020	1.2-1.55:1	2.4-3.1 m	+/-70%	+/-30%	motorisch
AH-E21010	1.49-2.68:1	3-5.4 m	+/-70%	+/-30%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
AH-E22010	0.77:1	1.5 m	0.00% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2016 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04
 Angelegt: 2016-02-03 17:06:50



Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/eikiek501w.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.