

EIKI LC-XG300 / LC-XG250

EIKI
PROFI
LINE



Schweigsame **Profis**
mit großer Ausstrahlungskraft

EIKI

EIKI[®]
AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

...UND IHRE PRÄSENTATION KOMMT GLÄNZEND AN.

4.500 LUMEN
3.800 LUMEN



Brillanz bedarf keiner großen Töne...

NUR 31 dBA
im ECO-Mode

mit lediglich 31 dBA Betriebsgeräusch im ECO-Mode sind diese leichtgewichtigen, lichtstarken Profimodelle die perfekte Alternative für die Projektion in kleinen bis mittleren Konferenz- und Tagungsräumen.

- **Vertikale und horizontale Lensshiftfunktion**
- **DVI-Eingang mit HDCP-Decoder**
- **Digitale Keystone-Korrektur**
- **8 interne Testbildsignale** zur optimalen Bildjustierung
- **Projektionen in beliebiger vertikaler Neigung möglich** dank Optimierung der Panels und der Lampe
- **Optimierte Luftzirkulation** mit nur jeweils einem Luftein- und ausgang
- **Clog-Detect** – automatische Anzeige von Luftfilterverschmutzungen
- **Auto-Fan-Control** sorgt für eine der Außentemperatur angemessene geräuscharme Kühlung
- **10BIT digitale Gamma-Korrektur** zur Optimierung des Kontrastverhältnisses
- **Integrierter Diebstahlschutz** – Projektor ist über PIN-Code oder Benutzerlogo-PIN-Code sperrbar
- **LAN-Funktion** (optional) für Datenübertragung, Kontrolle und Steuerung
- **Bajonettverschlussystem** für einen einfachen und schnellen Objektivwechsel
- Flexible Einsatzmöglichkeiten durch **optionale Wechselobjektive**

EIKI-Objektive LC-XG300 / LC-XG250

Bezeichnung	Typ	Brennweite	rel. Öffnung	Projektionsverhältnis	Lens-Shift	Zoom/Fokus	Gewicht
AH-23511	Weitwinkel-Zoom	f= 25,4 - 33 mm	2,3 - 2,6	1,26 - 1,64 : 1	10 : 0 ~ 1 : 1	elektrisch(1,4x)/elektrisch	0,95 kg
AH-23541	Tele-Zoom	f= 43,4 - 69,5 mm	2,0 - 2,6	2,16 - 3,45 : 1	10 : 0 ~ 1 : 1	elektrisch (1,4x)/elektrisch	1,1 kg

Modell LC-XG300 / LC-XG250

Projektortyp LCD-Panel-System	XGA-LCD-Video- / Datenprojektoren 3 x 0,99" aktive Poli-Si-TFT-LCD-Panels (LC-XG300: mit Micro Lens)
Auflösung	XGA (1.024 x 768)
Lichtleistung	4.500 Lumen (LC-XG300) 3.800 Lumen (LC-XG250)
Kontrastverhältnis	1.000 : 1
Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung	90 %
Projektionslampe	300 Watt UHP (250 Watt ECO-Mode)
Objektiv	f= 33 - 43 mm; F= 1,7 - 2,1 Verhältnis: 1,64 - 2,14 : 1
Bilddiagonale	0,76 - 7,62 m
Lensshift	± 50% vertikal ± 15% R / L
Keystone-Korrektur	digital: ± 40° vertikal
Anzahl der Farben	16,7 Mio
Grafikstandard	XGA, VGA, SVGA, MAC (WXGA, SXGA, SXGA+, UXGA komprimiert) (UXGA und SXGA+ nur analog)
Videostandard	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 HDTV 1080i, 1035i, 720p, 575i/p und 480i/p kompatibel
Eingänge	
Eingang 1	1 x DVI-D (HDCP kompatibel) 1 x D-Sub 15-pin (RGB analog) 1 x 3,5 mm Audio Mini Jack (stereo)
Eingang 2	5 x BNC (RGBHV / Video Y, Cb / Pr, Cr / Pr) 1 x 3,5 mm Audio Mini Jack (stereo)
Eingang 3	1 x Mini DIN 4-pin (S-Video) 1 x RCA (Komposit) 2 x RCA Audio (R / L mono)
Weitere Eingänge	1 x USB Typ B 1 x 3,5 mm Mini Jack (R / C)
Weitere Ausgänge	1 x Mini DIN 8-pin (RS232 kompatibel) 1 x D-Sub 15-pin (Monitor RGB analog) 1 x 3,5 mm Mini Jack (stereo)
Stromversorgung	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	395 Watt (430 Watt High-Mode / 360 Watt ECO-Mode / 12 Watt Standby)
Frequenzbereich	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 15 - 100 kHz V-Sync 50 - 100 Hz Dot-Clock 140 MHz (analog) Dot-Clock 100 MHz (digital)
Maße (H x B x T)	156 x 348 x 444 mm
Gewicht	8,7 kg
Lieferumfang	Bedienungsanleitung (CD-ROM), Quick-Manual, Computer-Kabel (D-Sub 15-pin / D-Sub 15-pin), USB-Kabel für Mouse-Control, IR-Fernbedienung mit Laser-Pointer und Mousefunktion (inkl. Batterien), Netzkabel, Objektivabdeckung.

Die o.g. Werte stellen die Mittelwerte einer in Serienproduktion hergestellten Produkteinheit dar. Geringe Abweichungen bei vereinzelt Geräten, sowie technische Änderungen, Irrtümer und Änderungen im Zubehörprogramm behalten wir uns auf Grund konstanter technischer Verbesserungen vor.

www.eiki.de

EIKI[®]

AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

EIKI Deutschland GmbH
Am Frauwald 12 · D-65510 Idstein
Telefon 0 61 26/93 71-0
Telefax 0 61 26/93 71-11
E-Mail info@eiki.de

Ihr EIKI Fachhändler