

WARTUNGSARMER INSTALLATIONSPROFI

EIKI PROFI LINE



EIKI LC-XGC500 / LC-XGC500L



EIKI[®]

AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

Geringe Betriebskosten – beeindruckender Funktionsumfang

www.eiki.de

- EIKI AutoLampBackup – eine zusätzlich in den Projektor integrierte Ersatzlampe, die sich im Bedarfsfall automatisch zuschaltet, beugt dem Risiko des Lampenausfalles im laufenden Betrieb vor
- EIKI RollOn-Filterssystem – durch ein wartungsarmes Luftfiltersystem werden die Wartungsintervalle des Luftfilters um ein Zehnfaches verlängert
- Vertikale und horizontale Lensshiftfunktion
- Instant-Shading-Funktion – Mechanischer Blendenmechanismus
- Access-Ease-Funktion – unkomplizierter Zugriff auf das Objektiv und den Prismenblock durch eine Serviceklappe
- Projektionen in beliebiger vertikaler Neigung möglich
- Digitale Keystone-Korrektur
- 8 interne Testbildsignale zur optimalen Bildjustierung
- Optimierte Luftzirkulation mit nur jeweils einem Luften- und Luftausgang
- Clog-Detect - zur automatischen Anzeige von Luftfilterverschmutzungen
- 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-XGC500 / LC-XGC500L

Bezeichnung	Typ	Brennweite	rel. Öffnung	Projektionsverhältnis	Lensshift	Zoom / Fokus	Gewicht
AH-23631	Super-Weitwinkel	f= 16,51 mm	2,3	0,82 : 1	1 : 1	fixiert / manuell	1,0 kg
AH-23511	Weitwinkel-Zoom	f= 25,4 - 33 mm	2,3 - 2,6	1,26 - 1,64 : 1	10 : 0 ~ 1 : 1	elektrisch (1,3x) / elektrisch	0,95 kg
AH-23421	Standard-Zoom	f= 33 - 43 mm	1,7 - 2,1	1,64 - 2,14 : 1	10 : 0 ~ 1 : 1	elektrisch (1,3x) / elektrisch	0,65 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 (1,6x) / elektrisch	1,1 kg
AH-23661	Tele-Zoom	f= 69,1 - 109,3 mm	2,1 - 2,5	3,43 - 5,43 : 1	10 : 0 ~ 1 : 1	elektrisch (1,6x) / elektrisch	1,1 kg

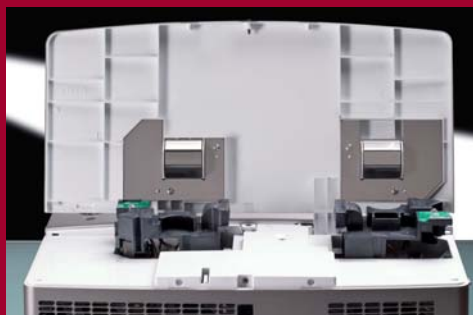


Modell

LC-XGC500 / LC-XGC500L

Projektortyp	XGA LCD-Video- / Datenprojektor
LCD-Panel-System	3 x 0,99" aktive Poli-Si-TFT-LCD-Panels
Auflösung	XGA (1.024 x 768)
Lichtleistung	5.000 Lumen (High-Mode) (ca. 90% Normal-Mode, ca. 80% ECO-Mode)
Kontrastverhältnis	1.100 : 1
Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung	90%
Projektionslampe	330 Watt NSHA
Lampenlebensdauer	3.000 h ECO-Mode / 2.500 h Normal-Mode / 2.000 h High-Mode
Objektiv (nur LC-XGC500)	f= 33 - 43 mm; F= 1,7 - 2,1
Bilddiagonale	Verhältnis: 1,64 - 2,14 : 1
Lensshift	0,76 - 7,62 m
Keystone-Korrektur	± 50% vertikal, ± 15% R / L
Anzahl der Farben	digital: ± 40° vertikal, ± 20° R / L
Grafikstandard	16,7 Mio
Videostandard	XGA, VGA, SVGA, MAC (WXGA, SXGA, SXGA+, UXGA komprimiert) (UXGA nur analog) PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 HDTV 1080i / 50, 1080i / 60, 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)
Weitere Eingänge	2 x RCA Audio (R / L mono) 1 x USB Typ B
Weitere Ausgänge	1 x 3,5 mm Mini Jack (Fernbedienung) 1 x D-Sub 9-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	638 Watt (High-Mode), 484 Watt (Normal-Mode), 440 Watt (ECO-Mode) 22 Watt Standby (Normal-Mode), 3,5 Watt Standby (ECO-Mode)
Lüftergeräusche	32 dBA ECO-Mode / 36 dBA Normal-Mode / 39 dBA High-Mode
Frequenzbereich	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 15 kHz - 100 kHz V-Sync 50 Hz - 100 Hz Dot-Clock 140 MHz (analog) Dot-Clock 100 MHz (digital) 175 x 451 x 550,1 mm
Maße (H x B x T)	15,4 kg (LC-XGC500), 14,7 kg (LC-XGC500L)
Gewicht	
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 (inkl. Batterien), Pin-Code-Label, Objektivöffnungsabdeckung (nur LC-XGC500L).

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.



EBERLE AV

Studio für audiovisuelle Präsentationslösungen

Siebengebirgsblick 5 · 53343 Wachtberg-Villip
Tel: 0228 - 31 10 55 · Fax: 0228 - 31 78 61
info@eberle-av.de · www.eberle-av.de

Ihr EIKI Fachhändler

EIKI®

AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

EIKI Deutschland GmbH
Am Frauwald 12 · D-65510 Idstein
T 0 61 26/93 71-0 F 0 61 26/93 71-11 info@eiki.de