

NETZWERKFÄHIGE BUSINESSPROFIS

EIKI OFFICE LINE



EIKI LC-XB200 / LC-XB100



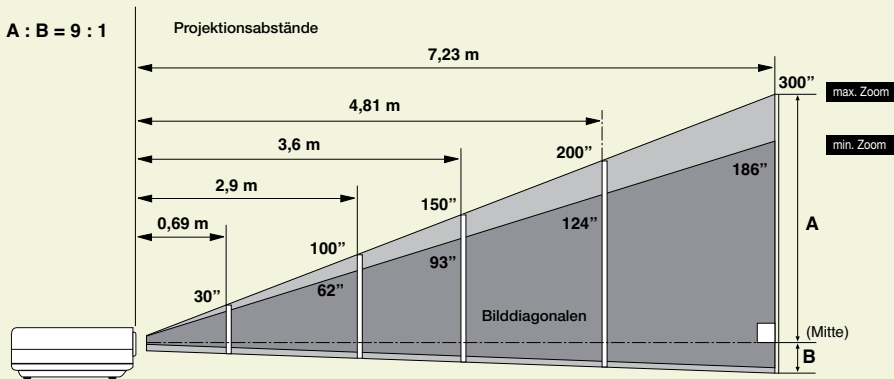
IPPI GmbH
Professionelle Video- und Medientechnik
Geretsrieder Straße 10 a
81379 München
Telefon: 089 785898-0
Telefax: 089 785898-16

EIKI[®]

AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

- Automated-Signal-Detection
- QuickGo-Funktion – die Projektoren sind dank einer selbstständig abkühlenden Projektionslampe unmittelbar nach Präsentationsende transportbereit
- Integrierter 7 Watt Lautsprecher, besonders praktisch für Präsentationen in Räumen ohne spezielle Medieneinrichtung (z.B. Klassenzimmer oder kleine Besprechungsräume)
- Integrierte LAN-Funktion zur Steuerung
- Easy-Lamp-Replacement
- Vertikale Auto-Keystone-Korrektur
- Umweltfreundlicher Energiesparmodus (ECO-Mode)
- Clog-Detect – zur automatischen Anzeige von Luftfilterverschmutzungen
- Auto-PC-Adjust
- Projektor ist über PIN-Code oder Benutzerlogo-PIN-Code sperrbar
- HDTV-kompatibel für brillante Videoübertragungen
- Mit vorkonfiguriertem Blackboard- und Colour-Board-Modus zur sekundenschnellen Farbanpassung an verschiedenfarbige Projektionsflächen (z.B. grüne Schultafeln oder colorierte Wände)
- Optimierte Menüführung
- Progressive-Scan verspricht höchste Bildqualität

Bildformat 4 : 3



Modell

LC-XB200 / LC-XB100



Projektortyp	XGA-LCD-Video- / Datenprojektoren
LCD-Panel-System	3 x 0,63" Poli-Si-TFT-LCD-Panels (LC-XB200 mit Microlens)
Auflösung	XGA (1.024 x 768)
Lichtleistung	LC-XB200: 3.500 Lumen (71% im ECO-Mode) LC-XB100: 3.000 Lumen (71% im ECO-Mode)
Kontrastverhältnis	500 : 1
Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung	85%
Projektionslampe	225 Watt UHP
Lampenlebensdauer	2.500 h ECO-Mode / 2.000 h Normal-Mode
Objektiv	f= 15,47 - 24,53 mm; F= 1,65 - 2,33 man. Zoom / Fokus Verhältnis: 1,21 - 1,92 : 1
Bilddiagonale	0,76 - 7,62 m
Keystone-Korrektur	digital: ± 30° vertikal
Grafikstandard	XGA, SVGA, VGA, MAC (UXGA, SXGA (+), SXGA und WXGA komprimiert)
Videostandard	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 HDTV 1080i, 720p, 575i/p und 480i/p kompatibel
Eingänge	
Eingang Computer	1 x D-Sub 15-pin (RGB analog, Komponenten, Scart RGB) 1 x DVI-I (RGB analog / digital mit HDCP)
Eingang Video	2 x 3,5 mm Audio Mini Jack (stereo) 1 x RCA (Komposit) 1 x Mini Din 4-pin (S-Video)
Weitere Eingänge	2 x RCA Audio (R / L mono) 1 x D-Sub 9-pin (RS232 kompatibel)
Ausgänge	1 x RJ45 (LAN) 1 x D-Sub 15-pin (Monitor RGB analog) 1 x 3,5 mm Audio Mini Jack (stereo und variabel)
Stromversorgung	100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	288 Watt Normal-Mode, 225 Watt ECO-Mode, 8 Watt Standby (Normal-Mode), 4,2 Watt Standby (ECO-Mode)
Lüftergeräusche	29 dBA ECO-Mode / 34 dBA Normal-Mode
Frequenzbereich	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 15 kHz - 100 kHz V-Sync 50 Hz - 100 Hz Dot-Clock 140 MHz
Maße (H x B x T)	92,6 x 326 x 265,2 mm
Gewicht	2,8 kg
Lieferumfang	Bedienungsanleitung (CD-Rom), Quick-Guide, IR-Fernbedienung mit Laserpointer und Mauskontrolle (inkl. Batterien), USB-IR-Empfänger, Software LAN-Funktion (CD-ROM), Computerkabel (D-Sub 15-pin - D-Sub 15-pin), Tragetasche, PIN-Code-Label, Netzkabel.

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.



IPPI GmbH
 Professionelle Video- und Medientechnik
 Geretsrieder Straße 10 a
 81379 München
 Telefon: 089 785898-0
 Telefax: 089 785898-16

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