

EIKI LC-X6...

EIKI
EVENT
LINE

EIKI LC-X6 auf einen Blick.

- EIKI Warp und Blending Board
- Lens Shift Funktion, vertikal und horizontal
- Keystone Korrektur, $\pm 35^\circ$ vertikal, $\pm 20^\circ$ R / L
- Optionaler Spezialfilter für stark verunreinigte Luft
- Sparsam im ECO-Mode
- Verschiedene Objektiv- und Bildeinstellungen sind im Gerät speicherbar
- Im Projektor vorgeschaltete Testbilder zur optimalen Justierung des Bildes
- Stabiles Gehäuse, für Doppelprojektionen direkt aufeinander stapelbar
- Fernbedienung mit Touch-Pad
- Automatische Eingangssuche
- Vollständige Sperrung des Projektors durch PIN-Code
- Darstellung von viermal mehr Graustufen als seine Vorgänger und von mehr als 1 Milliarde Farben

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

Modell	LC-X6
Projektortyp	XGA LCD-Video / Datenprojektor
LCD-Panel-System	3 x 1,4" aktive Poli-Si TFT LCD Panels mit Micro-Lens
Auflösung	XGA (1.024 x 768), UXGA / SXGA (komprimiert)
Lichtleistung	6.500 Lumen / ANSI (2-Lampenmodus) 3.250 Lumen / ANSI (1-Lampenmodus)
Kontrastverhältnis	1.300 : 1
Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung	90%
Projektionslampe	2 x 300 Watt UHP
Objektiv	ohne Objektiv, diverse Wechselobjektive sind optional erhältlich
Bilddiagonale	0,76 - 12,7 m
Lens Shift	10 : 0 ~ 0 : 10 vertikal 3 : 2 - 2 : 3 horizontal
Mechanische Blende	100% - 80% - 0%
Keystone Korrektur	$\pm 35^\circ$ vertikal, $\pm 20^\circ$ R / L
Grafik Standard	XGA, SVGA, VGA, MAC (UXGA, SXGA, WXGA komprimiert)
Videostandard	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43
Computer-Eingänge	
Eingang 1	1 x DVI-D 1 x D-Sub 15-pin 1 x 3,5 mm Mini Jack (stereo)
Eingang 2	5 x BNC (RGBHV / Video Y, Cb / Pb, Cr / Pr) 1 x 3,5 mm Mini Jack (stereo)
Eingang 3	3 x RCA (Y, Cb / Pb, Cr / Pr) 1 x Mini DIN4-pin (S-Video)
Eingang 4	2 x RCA (R / L mono) Warp & Blending Board 1 x DVI-D 1 x D-Sub 9-pin für serielle Schnittstelle Input 1 x D-Sub 9-pin für serielle Schnittstelle Output
Eingang 5	optional, diverse Einschubboards sind erhältlich
Weitere Ein- und Ausgänge	1 x D-Sub 9-pin für serielle Schnittstelle Input 1 x D-Sub 9-pin für serielle Schnittstelle Output 1 x USB Typ A 1 x USB Typ B 1 x 3,5 mm Mini Jack
Stromversorgung	90 - 264 V
Leistungsaufnahme	900 Watt (13 W Standby)
Frequenzbereich	Automatische Frequenzkontrolle H-Sync 15 kHz - 120 kHz V-Sync 50 Hz - 120 Hz Dot-Clock 230 MHz
Maße (H x B x T)	252 x 518 x 606 mm
Gewicht	24,7 kg
Lieferumfang	Bedienungsanleitung, VGA-Kabel, DVI-Kabel, Staubschutzhülle, Real Colour Management Pro Software (CD-Rom), Software für Edge Blending und elektronische Korrektur gewölbter Projektionsflächen (CD-Rom), IR-Fernbedienung mit integriertem Berührungsfeld/Touch Pad, Fernbedienungskabel (1,8 m), Netzkabel, Objektiv-Anschlussplatte (LNA-04).

www.eiki.de

Änderungen im Zubehörprogramm, techn. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Ihr EIKI Fachhändler

FLEXIBILITÄT hat einen neuen Namen - EIKI LC-X6!

EIKI[®]
AUDIO VISUAL / VIDEO PRODUCTS

...UND IHRE PRÄSENTATION KOMMT GLÄNZEND AN.

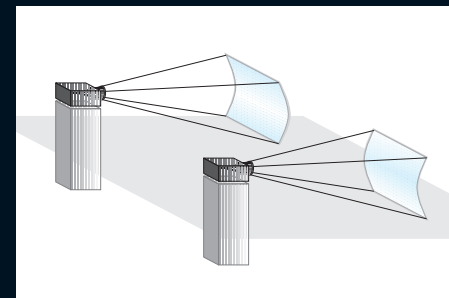
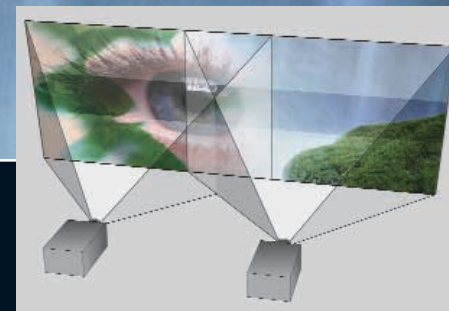
MIT ANDEREN AUGEN SEHEN...



EIKI Warp und Blending Board

Die Edge Blending Funktion sorgt für einen weichen Übergang zwischen zwei benachbarten, überlappenden Bildern in einem Mehrprojektorensystem. So können Sie überdurchschnittlich große Bilder darstellen, ohne mit einem Verlust bezüglich Auflösung oder Lichtleistung rechnen zu müssen.

Die Warp Funktion, eine elektronische Korrektur für gewölbte Projektionsflächen, sorgt für die optimale Darstellung Ihrer Bilder auf gekrümmten bzw. gewölbten Projektionsflächen.



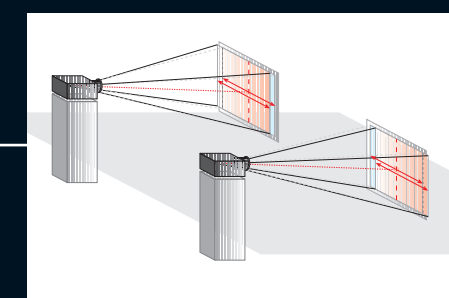
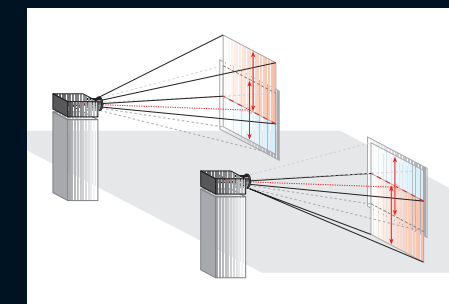
Lens Shift Funktion

Eine vertikale bzw. horizontale Lens Shift Funktion gibt Ihnen Flexibilität bezüglich der Positionierung Ihres Projektors.

Die vertikale Lens Shift Funktion kommt in Räumen mit hoher Decke zum tragen. Sie können den Projektionswinkel so korrigieren, dass Sie mit dem sich in Deckenhöhe befindenden Projektor auf eine Leinwand von nur geringer Höhe projizieren können, ohne dass Bildverzerrungen entstehen.

Gleiches gilt für die Projektion von einem im Raum niedrig angesiedelten Punkt an eine sich in größerer Höhe befindliche Projektionsfläche.

Die horizontale Lens Shift Funktion eliminiert Bildverzerrungen, falls Sie nicht von der Mitte des Raums projizieren können, da sich dort z.B. eine Säule befindet. Sie gibt Ihnen Flexibilität bezüglich der Positionierung Ihres Projektors entlang der Horizontalen des Raums.



EIKI LC-X6

Der neue EIKI Event Line Projektor LC-X6 erweitert die EIKI Produktpalette um einen Projektor mit, insbesondere für das Event- und Vermietungsgeschäft, essentiellen Funktionen. Durch seine hohe Lichtstärke von 6.500 Lumen eignet sich dieser EIKI Projektor hervorragend für Projektionen in Räumen mit verstärktem Lichteinfall. Der optionale Rauchfilter für Räume mit stark verschmutzter Luft macht den LC-X6 zu einem verlässlichen Projektionspartner in Diskotheken, Bars und Restaurants.

Innovative Funktionen wie eine Warnleuchte als Hinweis auf die notwendige Reinigung der Filter, eine individuell modifizierbare Menüführung sowie die vollständige Sperrung des Projektors durch einen Pin-Code machen diesen Projektor besonders benutzerfreundlich.

Die integrierte mechanische Blende ist dreistufig regulierbar (100%, 80%, 0%).

On-screen Menüführung

Ein einfaches und übersichtlich zu bedienendes On-screen-Menü in 12 Sprachen macht es Ihnen leicht den LC-X6 einzustellen.



Benutzerfreundlichkeit

- Verschiedene Objektiv- und Bildeinstellungen sind im Gerät speicherbar.
- Auto PC-Adjust, eine automatische Einstellung des Projektionsbildes durch den Projektor.
- „Info Taste“ zur Statusabfrage des Geräts auf Knopfdruck.
- Im Projektor vorgespicherte Testbilder zur optimalen Justierung des Bildes.



- Zusätzlich zur standardmäßigen Einblendung Ihres individuellen Logos während der Aufwärmphase bietet der LC-X6 auch die Einblendung Ihres Logos als Hintergrund.

- Auf Grund seiner 10-BIT-Bildverarbeitung kann der LC-X6 viermal mehr Graustufen (1.024 statt 256) als seine Vorgänger und statt 16,6 Millionen mehr als 1 Milliarde Farben darstellen.

- Fernbedienung mit integriertem Touch Pad; zur gleichzeitigen Bedienung mehrerer Projektoren.



Optionaler Spezialfilter für stark verunreinigte Luft

Erstmalig ist bei EIKI ein innovativer Spezialfilter für Festinstallationen in Räumen mit stark verunreinigter Luft erhältlich. Dieser Filter ist speziell für den Einsatz Ihres Projektors in z.B. Diskotheken, Bars etc. entwickelt worden.

Extra robustes Gehäuse für eine problemlose Doppelprojektion

Das stabile Gehäuse des LC-X6 erlaubt es, zwei Projektoren direkt aufeinander zu stapeln. Dies ermöglicht Ihnen eine Doppelprojektion und somit fast doppelte Lichtstärke, ohne das bisher obligatorische Doppelprojektionsgestell.