

# LC-XT6

Der lichtstarke Hochleistungs-Projektor für große Events

## EIGENSCHAFTEN

- 16.000 Lumen Lichtleistung
- Neues Lampenmanagement-System
- EIKI SmartColorControl: Ein zusätzlich zur 3LCD-Technologie integrierter Farbkontrollfilter optimiert in Abhängigkeit der Grundfarben Rot und Blau die Farbe Gelb
- Natürliche Farbbrillanz und Plastizität
- QuickGo-Funktion: Der Projektor ist dank einer selbstständig abkühlenden Projektionslampe unmittelbar nach Präsentationsende transportbereit
- XGA-LCD-Video- / Datenprojektor

## FUNKTIONEN

- Vertikale und horizontale Lens-Shift-Funktion
- Access-Ease-Funktion: Ermöglicht einen unkomplizierten Zugriff auf das Objektiv und den Prismenblock durch eine Serviceklappe
- Optimierte Luftzirkulation zur Kühlung der Lampen
- LifelikeColourBoost-Funktion zur Darstellung von mehr als 1 Milliarde Farben
- Konstante Helligkeitskontrolle für kontrastreiche Bilder
- 8 interne Testbildsignale zur optimalen Bildjustierung
- Projektionen in beliebiger vertikaler Neigung des Projektors möglich
- Easy-Click-Lens-System für den schnellen und unkomplizierten Wechsel der optional erhältlichen Objektive
- Projektor ist über PIN-Code oder Benutzerlogo-PIN-Code sperrbar



## Der lichtstarke Hochleistungs-Projektor für große Events

### FUNKTION

- Anorganische LCD-Panels für verlängerte Haltbarkeit der optischen Einheit
- Edge-Blending-Funktion für Mehrfach-Bilddarstellung
- Color Matching zum Farbabgleich bei Mehrfach-Bilddarstellung
- Umweltfreundlicher Energiesparmodus (ECO-Mode)
- LAN-Anschluss zur Steuerung und Kontrolle des Projektors
- Bis zu 10 individuelle Bildeinstellungen können im Gerät gespeichert werden
- Instant-Shading-Funktion – Mechanischer Blendenmechanismus
- 3D-Keystone-Ecken-Korrektur

### WARTUNG

- EIKI SelfClean-Filtersystem – durch ein selbstreinigendes Luftfiltersystem werden die Wartungsintervalle des Luftfilters auf bis zu 5.000 Stunden verlängert.
- Ultra-Resist-Filter-System (optional) für stark verunreinigte Luft, z.B. in Diskotheken oder bei Events.

### TECHNISCHE DATEN

Projektortyp	XGA-LCD-Video- / Datenprojektor
Technologie	3 x 1,8" Poli-Si-TFT aktive Matrix – LCD-Panels (anorganisch)
Auflösung	XGA (1.024 x 768) (4 : 3)
Lichtleistung	16.000 Lumen (4 Lampen Modus) – 8.000 Lumen (2 Lampen Modus) 77% im ECO-Mode
Kontrastverhältnis	2.500 : 1
Gleichmäßigkeit der Ausleuchtung	90%
Projektionslampe	4 x 380 Watt NSHA
Lampenlebensdauer	3.000 h ECO-Mode / 2.000 h Normal-Mode
Objektiv	nicht im Lieferumfang enthalten
Bilddiagonale	2,54 - 15,24m
Lenzshift	vertikal 8 : 1 - 1 : 8; R / L 3 : 2 - 2 : 3
Keystone-Korrektur	digital: $\pm 40^\circ$ vertikal; $\pm 40^\circ$ horizontal, mit Ecken-Korrektur

### EINGANGSSIGNAL

Grafikstandard	XGA, SVGA, VGA, MAC (WSXGA+, SXGA+, SXGA, WXGA+, WXGA, WUXGA, UXGA komprimiert)
Videostandard	PAL, PAL-M, PAL-N, SECAM, NTSC, NTSC4.43 1080p, 1080i, 1035i, 720p, 576p, 480p, 576i, 480i

### EIN-/AUSGÄNGE

Eingang 1	1 x DVI-D (HDCP, Single Link kompatibel), (digital RGB) 1 x HDMI™ (V1.3 with Deep Color) 1 x D-Sub 15-pin (RGB analog)
Eingang 2	5 x BNC (RGB / Video / Y, Cb / Pb, Cr / Pr) 1 x Mini DIN 4-pin (S-Video)
Eingang 3	optional, diverse Einschubboards erhältlich
Eingang 4	optional, diverse Einschubboards erhältlich
Weitere Eingänge	1 x RJ45 (LAN) (AMX und CRESTRON kompatibel) 1 x D-Sub 9-pin (RS-232 kompatibel) 1 x USB Typ B
Ausgänge	1 x 3,5 mm Mini Jack (Fernbedienung) 1 x D-Sub 9-pin (RS232 kompatibel)

# LC-XT6



Der lichtstarke Hochleistungs-Projektor für große Events

<b>BETRIEBSDATEN</b>	Stromversorgung	100-240 V, 50-60 Hz			
	Leistungsaufnahme	1.850 Watt Normal-Mode 1.450 Watt ECO-Mode 18 Watt Standby			
	Lüftergeräusche	48 dBA ECO-Mode / 51 dBA Normal-Mode			
	Frequenzbereich	Automatische Frequenzkontrolle analog: H-Sync 15 ~ 120 kHz, V-Sync 48 ~ 120 Hz, Dot-Clock 230 MHz digital: H-Sync 26 ~ 180 kHz, V-Sync 23 ~ 85 Hz, Dot-Clock 162 MHz			
<b>ABMESSUNG</b>	H x B x T	349 x 650 x 815 mm			
<b>GEWICHT</b>		46,5 kg			
<b>LIEFERUMFANG</b>		Bedienungsanleitung (CD-Rom), Quick-Guide, IR-/ KabelFernbedienung (inklusive Batterien/Kabel), Real Color Manager Pro (CD-Rom), PJ Network Manager (CD-Rom), Computerkabel (D-Sub 15-pin / D-Sub 15- pin), Pin-Code-Label, Netzkabel, Objektivschutz, 1 x Objektive-Adapter, 3 x Lichtabweiserfolie, Kabelbinder			
<b>GARANTIE</b>		Projektor: 3 Jahre Bring-in oder 6.000 Betriebsstunden			
<b>ZUBEHÖR</b>	Ersatz-Lampen 610 550 9051				
	Objektive (optional)				
	Artikel	Nummer	Verhältnis	Blende	Brennweite
	Short Fixed	AH-32022	0.8 : 1	F 2.6	f = 30
	Short Zoom	AH-32601	1.2 - 1.5 : 1	F 2.3 - 2.8	f = 46 - 58
	Short Zoom	AH-21202	1.4 - 1.8 : 1	F 2.5 - 2.9	f = 52 - 68
	Short Zoom	AH-32401	1.5 - 2.0 : 1	F 1.7 - 2.3	f = 58 - 76
	Standard Zoom	AH-21102	2.0 - 2.6 : 1	F 2.0 - 2.3	f = 76 - 98
	Standard Zoom	AH-22051	2.6 - 3.5 : 1	F 1.7 - 2.6	f = 97 - 131
	Middle Zoom	AH-21023	3.5 - 4.5 : 1	F 2.0 - 2.6	f = 125 - 162
	Long Zoom	AH-21092	4.4 - 6.2 : 1	F 2.0 - 2.9	f = 158 - 221
	Long Zoom	AH-32581	6.3 - 9.0 : 1	F 2.2 - 2.5	f = 224 - 325

*Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.*

# LC-XT6



Der lichtstarke Hochleistungs-Projektor für große Events

## NOTIZEN

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---