

CLM R10+

1-Chip-DLP-Projektor mit 10.000 Lumen, SXGA+



DMX
CONTROL

10K
LUMENS

SXGA+
1400x1050

Technische Daten**CLM R10+****Allgemeine technische Daten**

Projektortyp	SXGA+-1-Chip-DLP-Digitalprojektor
Technologie	0,95-Zoll-DMD™ x1 CW:RGBW
Auflösung	1400x1050
Helligkeit	10.000 Center-Lumen 9.500 ANSI-Lumen
Kontrast	1.200:1 (Standard) 2.000:1 (Modus für hohen Kontrast)
Helligkeitsgleichförmigkeit	95%
Bildseitenverhältnis	4:3
ScenergiX	Horizontale und vertikale Kantenüberblendung
Objektivtyp	QCLD
Optiken	CLD (fest) 0,85:1 (Zoom) 1,2-1,5 1,5-2, 2,2-4,4 4,4-7,0
Linsenverstellung	Vertikal: -20% bis +110% Horizontal: 15% (L) und 100% (R) bei Zoomobjektiven
Farbkorrektur	P7
Leuchtmittel	4x 300 W
Lebensdauer der Lampe	750 h (typ.) 1250 h (max.)
Transport mit Lampe	Ja
Lampengehäuse, Schnellaustausch	Ja, automatische Lampenauswahl
Lampenaustausch durch Kunden	N/A
Lampengarantie (Vor-Ort-Austausch / Austausch im Werk)	120 Tage, 500 h
Gekapseltes optisches System	Standard
Optischer Dowser	0-100%-Helligkeitsregelung durch DMX512-Signal
Bild-im-Bild	Zwei Quellen gleichzeitig
Ausrichtung	Tisch / Decke / seitlich (Hochformat) / vertikal
DMX 512	Standard
WARP	H-Trapezkorrektur
Integrierter Webserver	N/A
CLO (Constant Light Output -Konstante Lichtausgabe)	N/A
Bereit für 3D (optional)	Passiv, zirkular polarisiert
Eingänge	DVI(HDCP); 5x BNC RGBHV (RGSB/RGsB, YUV CS/SOY, Composite-Video, S-Video)
Optionale Eingänge	DVI(HDCP), 5x BNC RGBHV, RGSB/RGsB, YUV CS/SOY, Composite-Video, S-Video; HDSDI/SDI
Max. Pixeltakt	165 MHz
Softwarewerkzeuge	Projector Toolset
Bedienung	XLR, drahtgestützt + IR, RS232
Netzwerk-Verbindung	10/100-Base-T, RJ-45-Anschluss
Stromversorgungsanforderungen	100-240 V / 50-60 Hz
Max. Stromverbrauch	1600 W
Geräusentwicklung (typisch bei 25 °C/77 °F)	49 dB(A)
Betriebstemperatur	0-40°C
Betriebsfeuchtigkeit	0-80% (nicht-kondensierend)
Thermischer Verlust BTU	max. 5459 BTU/h
Abmessungen (BxTxH)	692 mm x 442 mm x 293 mm
Gewicht	30 kg
Verpackungs-Abmessungen	(LxBxH) 770 mm x 580 mm x 480 mm
Versandgewicht ab Werk	35 kg
Standardzubehör	Netzkabel, drahtlose/XLR-drahtgestützte robuste Fernbedienung
Zertifizierungen	Konform mit FCC, Kapitel 15 Klasse A und CE EN55022 Klasse A, RoHS
Gewährleistung	2 Jahre

Generiert am: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Alle Rechte vorbehalten. Die vollständige oder teilweise Reproduktion ohne schriftliche Genehmigung ist nicht gestattet. Alle Markennamen und Produktnamen sind Marken, eingetragene Marken oder Handelsnamen ihrer jeweiligen Inhaber. Aufgrund fortlaufender Innovationen können sich Informationen und technische Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung ändern. Die neuesten Spezifikationen finden Sie unter www.barco.com.