

FLM HD14

<P>3-Chip-DLP-Projektor mit 14,000 Lumen, 1080p HD</P>



14K
LUMENS

full HD
1920 X 1080P



Technische Daten**FLM HD14****Allgemeine technische Daten**

Projektortyp	Voll-HD-3-Chip-DLP-Digitalprojektor
Technologie	0.95-Zoll-DMD™ x3
Auflösung	1920x1080
Helligkeit	14.000 Center-Lumen 13.250 ANSI-Lumen
Kontrast	2.100:1 2.700:1 (Modus für hohen Kontrast)
Helligkeitsgleichförmigkeit	90%
Bildseitenverhältnis	16:9
ScenergiX	Horizontale und vertikale Kantenüberblendung
Objektivtyp	TLD+
Optiken	TLD+ 0.73:1 1.2:1 1.25-1.6:1 1.5-2.0:1 2.0-2.8:1 2.8-4.5:1 4.5-7.5:1 7.5-11.5:1
Linseinstellung	Vertikal: -10% bis +110% Horizontal: -50% bis +50% (bei Zoomobjektiven)
Farbkorrektur	P7
Leuchtmittel	3 kW, Xenon
Lebensdauer der Lampe	1.000 Stunden
Transport mit Lampe	Ja
Lampengehäuse, Schnellaustausch	Ja
Lampenaustausch durch Kunden	Ja
Lampengarantie (Vor-Ort-Austausch / Austausch im Werk)	90 Tage, 500 h / anteilig 750 h
Gekapseltes optisches System	Standard
Optischer Dowser	Standard
Bild-im-Bild	Zwei Quellen gleichzeitig
Ausrichtung	Tisch / Decke / seitlich (Hochformat) / vertikal
DMX 512	Optional
WARP	Voreingestellte und benutzerdefinierte Werte
Integrierter Webserver	N/A
CLO (Constant Light Output -Konstante Lichtausgabe)	Standard
Bereit für 3D (optional)	Passive Infitec
Eingänge	DVI(HDCP); 5x BNC RGBHV (RGBS/RGsB, YUV CS/SOY, Composite-Video, S-Video); SDI/HDSDI
Optionale Eingänge	DVI(HDCP); 5x BNC RGBHV (RGBS/RGsB, YUV CS/SOY, Composite-Video, S-Video); SDI/HDSDI
Eingangsaufösungen	Von NTSC bis zu UXGA (1600x1200), inkl. HD (1920x1080)
Max. Pixeltakt	165 MHz
Softwarewerkzeuge	Projector Toolset
Bedienung	XLR-drahtgestützt + IR, RS232
Netzwerk-Verbindung	10/100-Base-T, RJ-45-Anschluss
Stromversorgungsanforderungen	220-240 V / 50-60 Hz
Max. Stromverbrauch	3100 W
Geräusentwicklung (typisch bei 25 °C/77 °F)	56 dB(A)
Betriebstemperatur	0-40°C
Betriebsfeuchtigkeit	0-80% (nicht-kondensierend)
Thermischer Verlust BTU	max. 10.577 BTU/h
Abmessungen (BxTxH)	707 mm x 1025 mm x 548 mm
Gewicht	99 kg
Verpackungs-Abmessungen	(LxBxH) 1200 mm x 980 mm x 760 mm
Versandgewicht ab Werk	151kg
Standardzubehör	Netzkabel, drahtlose/XLR-drahtgestützte robuste Fernbedienung
Zertifizierungen	Koform mit UL1950 und EN60950, 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.