

CLM HD8

<P>1-Chip-DLP-Projektor mit 8.000 Lumen, 1080p HD</P>



full HD
1920 X 1080P

DMX
CONTROL

8K
LUMENS

Technische Daten**CLM HD8****Allgemeine technische Daten**

| | |
|--|---|
| Projektortyp | Voll-HD-1-Chip-DLP-Digitalprojektor |
| Technologie | 0,95-Zoll-DMD™ x1 Farbrad: RGBW |
| Auflösung | 1920x1080 |
| Helligkeit | 8.000 Center-Lumen 7.500 ANSI-Lumen |
| Kontrast | 1.200:1 (Standard) 2.000:1 (Modus für hohen Kontrast) |
| Helligkeitsgleichförmigkeit | 95% |
| Bildseitenverhältnis | 16:9 |
| ScenergiX | Horizontale und vertikale Kantenüberblendung |
| Objektivtyp | QCLED |
| Optiken | CLD (fest) 0.85:1 (Zoom) 1.2-1.5 1.5-2.2 2.2-4.4 4.4-7.0 |
| Linseinstellung | 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 | Bis zu 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 | SDI/HDSDI, DVI (HDCP 1.3) |
| Optionale Eingänge | DVI(HDCP); 5x BNC RGBHV, RGBS/RGsb, YUV CS/SOY, Composite-Video, S-Video; HDSDI/SDI |
| Eingangsaufösungen | Von NTSC bis zu UXGA (1600x1200), einschließlich fullHD (1920x1080) |
| 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 |
| Geräuschentwicklung (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.