

# CLM R10+

<P>Proiettore DLP a chip singolo, SXGA+, 10.000 lumen</P><br>



DMX  
CONTROL

10K  
LUMENS

SXGA+  
1400x1050

**Specifiche tecniche****CLM R10+****Specifiche generali**

Tipo di proiettore	Proiettore digitale DLP a chip singolo SXGA+
Tecnologia	0,95" DMD™ x1 CW:RGBW
Risoluzione	1400x1050
Luminosità	10.000 lumen centrali 9.500 lumen ANSI
Rapporto di contrasto	1.200:1 (standard) 2.000:1 (modalità contrasto elevato)
Uniformità della luminosità	95%
Proporzioni	4:3
ScenergiX	Continuità tra i margini orizzontale e verticale
Tipo di obiettivo	QCLD
Ottiche	CLD (fisso) 0,85:1 (zoom) 1,2-1,5 1,5-2,2 2,2-4,4 4,4-7,0
Spostamento obiettivo ottico	Verticale: da -20% a +110% Orizzontale: 15% (S) e 100% (D) su zoom
Correzione del colore	P7
Lampade	4x300 W
Durata lampada	750 ore (tipico) 1250 ore (max)
Trasporto con lampada	Si
Alloggiamento lampada, sostituzione rapida	Si, selezione automatica della lampada
Sostituzione lampadina da parte del cliente	N/A
Garanzia lampada (sostituzione sul campo/in fabbrica)	120 giorni, 500 ore
Elemento centrale DLP™ sigillato	Standard
Schermo paraluce ottico	Controllo della luminosità da 0 a 100% tramite segnale DMX512
PIP (Picture-In-Picture)	Due sorgenti contemporaneamente
Orientazione	Tavolo/soffitto/(lato) orizzontale/verticale
DMX 512	Standard
WARP	Keystone orizzontale
Server web integrato	N/A
CLO (Constant Light Output)	N/A
3D Ready (opzionale)	Polarizzato passivo circolare
Ingressi	DVI(HDCP); 5-BNC RGBHV (RGBS/RGsB, YUV CS/SOY, video composito, S-Video)
Ingressi opzionali	DVI(HDCP), 5-BNC RGBHV, RGBS/RGsB, YUV CS/SOY, video composito, S-Video; HDS/SDI/SDI
Pixel clock max	165 MHz
Strumenti software	Projector Toolset
Controllo	XLR cablato + IR, RS232
Connessione in rete	10/100 Base-T, connessione RJ-45
Requisiti di alimentazione	100-240 V/50-60 Hz
Consumo energetico max	1600 W
Livello di rumore (tipico a 25°C/77°F)	49 dB (A)
Temperatura ambiente in funzionamento	0-40 °C
Umidità in funzionamento	0-80% (non condensata)
Dissipazione BTU	max 5459 BTU/ora
Dimensioni (PXLXA)	692 x 442 x 293 mm
Peso	30 kg
Dimensioni con imballo	(LxPxA) 770 x 580 x 480 mm
Peso con imballo da fabbrica	35 kg
Accessori standard	Cavo di alimentazione, telecomando rinforzato wireless/cablato XLR
Certificazioni	Conforme a norme e regolamenti FCC parte 15 Classe A e CE EN55022 Classe A, RoHS
Garanzia	2 anni

Generato il: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Tutti i diritti riservati. La riproduzione totale o parziale è proibita in assenza di autorizzazione scritta. Tutti i nomi di marchi e di prodotti sono marchi, marchi registrati o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. A causa delle continue innovazioni, le informazioni e le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Controlla [www.barco.com](http://www.barco.com) per le specifiche più recenti.