

CLM R10+

<P>Proyector con resolución SXGA+, 10.000 lúmenes y DLP de un chip</P>



DMX
CONTROL

10K
LUMENS

SXGA+
1400x1050

Especificaciones del producto**CLM R10+****Especificaciones generales**

Tipo de proyector	Proyector digital DLP de un solo chip SXGA+
tecnología	0,95" DMD™ x1 CW:RGBW
resolución	1400x1050
brillo	10.000 lúmenes centrales 9.500 lúmenes ANSI
relación de contraste	1.200:1 (estándar) 2.000:1 (modo de alto contraste)
brillo uniforme	95%
Relación de aspecto	4:3
ScenergiX	Mezcla de borde horizontal y vertical
Tipo de lente	QCLD
lentes	CLD (fija) 0,85:1 (zoom) 1,2-1,5 1,5-2,2 2,2-4,4 4,4-7,0
Cambio de objetivo de la lente	Vertical: -20% a +110% Horizontal: 15% (I) y 100% (D) en objetivos zoom
Corrección del color	P7
Lámparas	4x300 W
Vida útil de la lámpara	750 horas (típico) 1250 horas (máximo)
Transporte con lámpara	Si
Carcasa de lámpara, recambio rápido	Si, selección automática de lámpara
Recambio de lámpara del cliente	N/D
Garantía de la lámpara (recambio en campo/recambio de fábrica)	120 días, 500 horas
núcleo DLP? estanco	Estándar
Obturador óptico	0-100% control del brillo a través de la señal DMX512
Imagen dentro de la imagen	Dos fuentes de forma simultánea
Orientación	Mesa/techo/(lado) retrato/vertical
DMX 512	Estándar
WARP	Corrección trapezoidal H
Servidor web integrado	N/D
CLO (emisión constante de luz)	N/D
Listo para 3D (opcional)	Polarizado circular, pasivo
entradas	DVI(HDCP); 5-BNC RGBHV (RGBS/RGSB, YUV CS/SOY, Composite video, S-Video)
entradas opcionales	DVI(HDCP), 5-BNC RGBHV, RGBS/RGSB, YUV CS/SOY, Composite video, S-Video; HDS/SDI
Reloj de píxeles máx.	165 MHz
Herramientas de software	Projector Toolset
Control	Con cableado XLR + IR, RS232
conexión de red	10/100 base-T, conexión RJ-45
Requisitos de alimentación	100-240 V / 50-60 Hz
Consumo máx.	1600 W
Nivel de ruido (típico a 25 °C/77 °F)	49 dB (A)
Temperatura ambiente de funcionamiento	0-40 °C / 32°-104 °F
Humedad operativa	0-80% (sin condensación)
Disipación de BTU	5459 BTU/h máx.
dimensiones (ancho x largo x alto)	692 x 442 x 293 mm 27,24 x 17,4 x 11,53 pulgadas
peso	30 kg (66,13 lbs.)
Dimensiones de embalaje	(L x An x Al) 770 x 580 x 480 mm 30,31 x 22,83 x 18,89 pulgadas
Peso del envío desde fábrica	35 kg (77,16 lbs.)
Accesorios estándar	Cable de corriente, control remoto resistente inalámbrico/con cableado XLR
Certificaciones	Cumple con las reglas y regulaciones de FCC, parte 15 Clase A y CE EN55022 Clase A, RoHS
Garantía	2 años

Generado en: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización por escrito. Todos los nombres de marcas y de productos son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o nombres comerciales de sus respectivos titulares. Debido a la innovación continua, la información y las especificaciones técnicas están sujetas a cambios sin previa notificación. Consulta www.barco.com para ver las especificaciones más recientes.