

DP4K-32B

Proyector 4K DLP Cinema® mejorado de gran brillo para pantallas de hasta 32 m (105 pies)



El DP4K-32B de Barco es un proyector de cine 4K mejorado de gran brillo para pantallas de hasta 32 m (105 pies). El nuevo proyector DP4K-32B, que incluye el chip DLP Cinema® de 1,38 pulgadas de Texas Instruments, se ha diseñado especialmente para proporcionar una experiencia cinematográfica muy nítida en pantallas de cine de altas prestaciones.

Calidad de imagen de gran nitidez

El proyector DP4K-32B combina la calidad de imagen de gran nitidez con un diseño modular de fácil uso, una vida útil excepcionalmente larga y el menor coste de propiedad.

Excepcional precisión del color

El magnífico proyector DP4K-32B ofrece imágenes impresionantes con una resolución 4K mejorada (4.096 x 2.160), combinado con el máximo brillo y una precisión de color excepcional.

Máximo brillo

Gracias a su diseño óptico extremadamente eficiente y a su sistema de refrigeración DMD patentado, el proyector de cine DP4K-32B es el que ofrece más brillo de su clase, lo que garantiza una experiencia cinematográfica excelente y sin igual.

BARCO

Visibly yours

Especificaciones técnicas

Digital MicroMirror Device™	3 dispositivos de metal oscuro DC2K de 1,38"
resolución nativa	4.096 x 2.160 píxeles
caja	DMD herméticamente cerrados y ensamblaje óptico
lámpara	1,5 kW - 7 kW (lámpara de xenón)
salida de luz	33.000 lúmenes (lámpara de 6,5 kW)
tamaño de pantalla	Hasta 32 m / 105 pies de ancho
relación de contraste	2,000:1
Entradas de vídeo digital	Ranura para 2 entradas SMPTE 292M o 4K Integrated Media Block 2 entradas DVI ambas seleccionables como enlace simple o doble
Control I/O	Ethernet, 8x GPIO, Serie RS232
Objetivos primarios	1.13 - 1.31 1.27 - 1.86 1.45 - 2.13 1.63 - 2.53 1.95 - 3.26 2.53 - 4.98 relaciones de alcance equivalentes para 4K 1,38" DMD
Diagnósticos del proyector	a través del panel táctil para PC a través de software de control Communicator a través del agente SNMP
requerimientos de potencia	3W+N+PE 230/400 V 16 A 50-60 Hz o 3W+PE 208 V 27 A 50-60 Hz 30.000 BTU/h (con lámpara de 6,5 kW - 7 kW)
dimensiones	604 (Al) x 754 (An) x 1129 (P) mm 23,78 (Al) x 29,69 (An) x 44,45 (P) pulgadas NB.: se requiere un mínimo de 5 cm de espacio para la entrada de aire en la parte inferior del proyector
peso	141 kg (311 lbs.)
temperatura ambiente	Máx. 35 °C / 95 °F
Flujo de aire de escape	350 CFM
Características estándares	CLO (emisión constante de luz) Agente SNMP potente Lentes motorizadas/con memoria (enfoque, zoom y desplazamiento) Compatible con HDCP Full 2K triple flash 3D Refrigeración DMD patentada avanzada
Opciones	4K Integrated Media Block ACS-2048 Complementos 3D Panel táctil Alineación automática de la lámpara Pedestal