

CRPN-52B

Proyector Collaborate DLP de un chip, panorámico, 5.000 lúmenes



5K
LUMENS

1
CHIP
DLP

El proyector panorámico de Barco es la solución perfecta para la proyección en pantalla ancha en aplicaciones empresariales, educativas o gubernamentales que requieren funciones multiventana. Con una excepcional relación de aspecto de 21:9, imágenes panorámicas y resolución nativa de 2.560 x 1.080, el proyector es la alternativa perfecta para la proyección combinada. El CRPN-52B permite a los participantes a las reuniones compartir fácilmente varias ventanas en una sola imagen nítida, posibilitando la colaboración local o remota con conjuntos de datos grandes. Gracias a la excepcional calidad de imagen, alto contraste y bajos niveles de ruido del CRPN-52B, la colaboración se mejora y las reuniones son por tanto más fructíferas.

Diseño rentable

El proyector panorámico reduce los costes de mantenimiento e instalación gracias a un diseño que prescinde de las complejas configuraciones de las salas de colaboración tradicionales con soluciones con marco o doble canal combinado. El CRPN-52B tiene un diseño sin filtros, un sistema flexible de dos lámparas de bajo consumo, e integra la tecnología DLP® para una precisión inmejorable. Si el proyector se usa en el modo de una lámpara, obtendrá 5.000 horas de funcionamiento fiable sin tener que sustituir ningún componente, con el consiguiente ahorro importante de costes de mantenimiento.

Eficiencia mejorada

Si desarrolla su actividad como una institución gubernamental, educativa o empresarial, de considerar invertir en equipos que mejoren sus procesos de toma de decisiones sin comprometer la ergonomía. El proyector CRPN-52B ofrece imágenes nítidas, estables y de alto contraste que no cansan la vista, y

Si desarrolla su actividad como una institución gubernamental, educativa o empresarial, de considerar invertir en equipos que mejoren sus procesos de toma de decisiones sin comprometer la ergonomía. El proyector CRPN-52B ofrece imágenes nítidas, estables y de alto contraste que no cansan la vista, y gracias a las bajas emisiones de ruido, trabajar en un entorno con proyección frontal nunca ha sido tan cómodo. Por otra parte, por su diseño compacto y elegante, se adaptará perfectamente al interior de su sala de reuniones.

Especificaciones del producto

CRPN-52B

Especificaciones generales

Tipo de proyector	Proyector DLP de un chip, panorámico
tecnología	LVDC DMD™ con DarkChip3™
resolución	2.560 x 1.080 (panorámica)
brillo	5.000 lúmenes ANSI
relación de contraste	6.500:1
brillo uniforme	>90%
Relación de aspecto	21:9 (2,37:1) panorámica
lentes	Todas las lentes de cristal puro: 0,8:1 EN42 lente de gran angular; 0,8-1,21:1 EN46 lente zoom ultra ancha; 1,2-1,7:1 EN43 lente de gran angular; 1,7-2,5:1 EN41 zoom estándar
Cambio de objetivo de la lente	Vertical: -222% a +222%; horizontal: -78% a +78% (en objetivos zoom)
Corrección del color	RealColor™
Lámparas	2 x 300 W UHP Vidi
Vida útil de la lámpara	Hasta 2.000 horas (modo de potencia total) / 2.500 horas (modo económico)
Garantía de la lámpara (recambio en campo/recambio de fábrica)	500 horas o 90 días
núcleo DLP? estanco	Si
Orientación	mesa -techo
Servidor web integrado	Si
3D	Polarizado pasivo e Infitec (2 proyectores)
entradas	2 x DVI-I; 2 x HDMI 1.3a; 2 x VGA; entradas de vídeo; 1 x componente; 1 x S-video
Resoluciones de entrada	Entrada de hasta 2.560 x 1.600 píxeles en todos los modelos. La resolución de salida depende de la resolución nativa; HDTV (1080p, 1080i, 720p); EDTV (576p, 480p); SDTV (576i, 480i); NTSC, PAL, SECAM; escaneo progresivo
Reloj de píxeles máx.	165 MHz
Herramientas de software	Proyector Toolset, ProNet
Control	1 x RJ-45 TCP/IP; 1 x D-SUB RS232 de 9 patillas; 2 x disparadores programables de 12 V (minijack de 3,5 mm); 1 x mando a distancia por cable, minijack de 3,5 mm; 2 x USB
conexión de red	10/100 base-T, conexión RJ-45
Requisitos de alimentación	100-240 V / 50-60 Hz
Consumo máx.	912 W
Nivel de ruido (típico a 25 °C/77 °F)	40,9 dB (ISO 9296)
Temperatura ambiente de funcionamiento	10-40 °C / 50°-104 °F
Humedad operativa	20-80% humedad relativa
Disipación de BTU	máx. 3.109 BTU/h
dimensiones (ancho x largo x alto)	510 x 233 x 376 mm / 20,08 x 9,17 x 14,80 pulgadas
peso	12,7 kg (28,0 lbs)
Dimensiones de embalaje (An. x L. x AL)	520 x 370 x 780 mm / 20,47 x 14,57 x 30,71 pulgadas
Peso del envío desde fábrica	20 kg (44 lbs)
Accesorios estándar	Cable de corriente, control remoto inalámbrico
Certificaciones	Compatible con FCC, parte 15 Clase A y CCC, cCSAus, cUL, UL y CE
Garantía	Limitada de 3 años para piezas y mano de obra.

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.