

CRWQ-62B

Proyector Collaborate DLP de un solo chip, 5.500 lúmenes, WQXGA



Compartir conjuntos de datos grandes en aplicaciones multiventana no entraña ningún problema con el sistema CRWQ-62B. La colaboración resulta más eficaz durante las reuniones gracias a que varios participantes pueden proyectar en la pantalla a la vez. Llenar toda la pantalla desde una sola fuente, o simplemente configurar una videoconferencia que incluya una presentación de PowerPoint, es realmente fácil con este proyector. Prescinde de las configuraciones complejas con varias pantallas usando un sistema combinado o configuraciones de pantallas de plasma o LCD con marco. El proyector CRWQ-62B produce imágenes estables y de elevado contraste que no cansan la vista y el nivel de emisión de ruidos es bajo, de modo que su sala de reuniones se convertirá en una eficiente sala de colaboración.

Imágenes sublimes

Con sus excepcionales 4,1 megapíxeles (resolución 2.560 x 1.600), el CRWQ-62B ofrece un 77% más de píxeles que una pantalla WUXGA convencional y un 97,5% más que una pantalla de 1080p, por lo que es la solución perfecta para presentar grandes conjuntos de datos en una sola imagen de gran calidad. Junto con las lentes de proyección de alto rendimiento, reproduce imágenes de una nitidez excepcional y un nivel incomparable de contraste y detalle, ventajas que agradecerá por la comodidad de uso del proyector.

Diseño rentable

Diseñado para una instalación fácil, el CRWQ-62B reduce considerablemente los costes de configuración y mantenimiento comparado con una solución

Diseñado para una instalación fácil, el CRWQ-62B reduce considerablemente los costes de configuración y mantenimiento comparado con una solución combinada multicanal o de LCD/plasma con marcos. Lo único que necesita para el proyector es un cable DVI-D capaz de producir su elevada resolución. El CRWQ-62B 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.

Especificaciones del producto

CRWQ-62B

Especificaciones generales

Tipo de proyector	Proyector DLP de un chip, WQXGA
tecnología	LVDC DMD™ con DarkChip3™
resolución	2.560 x 1.600 (WQXGA)
brillo	5.500 lúmenes ANSI
relación de contraste	6.500:1
brillo uniforme	>90%
Relación de aspecto	16:10
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: -144% a +144%; Horizontal: -70% a +70% (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 video; 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, RJ-45 connection
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.