

PHWU-81B

Proyector DLP de un chip, WUXGA, 7.500 lúmenes ANSI



8K
LUMENS

1
CHIP
DLP

- Una calidad de imagen incomparable
- Diseño para proyección en pantalla grande
- Permite la integración de ClickShare y HDBaseT

Este producto solo está disponible en China y a través de distribuidores oficiales.

Desarrollado para salas de juntas y reuniones con pantallas medianas y grandes, el proyector con resolución WUXGA y 7.500 lúmenes ANSI es perfecto para su empresa.

Qué le convencerá de este proyector

- Diseño elegante que encaja perfectamente con el interior de la oficina
- Imágenes de alta calidad con un nivel incomparable de detalle y contraste
- Sin botones ni cables para un funcionamiento sencillo y un espacio más ordenado
- Tecnología DLP fiable y olvídense de los problemas
- Fáciles actualizaciones con complementos de conectividad de nueva aparición
- Bajo coste de propiedad gracias a la tecnología DLP y a la lente sellada
- Modos de imágenes predefinidas que permiten una gestión flexible del color
- Menú de controles intuitivos con las funciones más comunes fácilmente accesibles
- Mando a distancia sencillo con solo un botón

ClickShare InsideAl permitir la integración de módulos de conectividad opcionales, los proyectores Barco Corporate AV están preparados para responder a cualquier requisito futuro y se pueden actualizar con funcionalidad extra. Basada en el sistema de presentación inalámbrico ClickShare de Barco, la opción 'ClickShare Inside' se puede integrar perfectamente dentro del proyector para que los usuarios puedan compartir el contenido en la pantalla de forma inalámbrica, para una verdadera colaboración.

ClickShare Inside

Al permitir la integración de módulos de conectividad opcionales, los proyectores Barco Corporate AV están preparados para responder a cualquier requisito futuro y se pueden actualizar con funcionalidad extra. Basada en el sistema de presentación inalámbrico ClickShare de Barco, la opción 'ClickShare Inside' se puede integrar perfectamente dentro del proyector para que los usuarios puedan compartir el contenido en la pantalla de forma inalámbrica, para una verdadera colaboración.

Especificaciones del producto

PHWU-81B

Especificaciones generales

| | |
|--|---|
| Tipo de proyector | Proyector DLP de un chip, WUXGA |
| tecnología | DMD 0,67" |
| Rueda de color | 4S estándar (RGBW) |
| resolución | 1.920 x 1.200 WUXGA |
| brillo | 7.500 lúmenes ANSI / 5.450 lúmenes ANSI (modo ahorro)(compatible con ISO 21118) |
| relación de contraste | 2.800:1 |
| Relación de aspecto | 16:10 |
| ScenergiX | Si |
| Tipo de lente | Lente H |
| lentes | 1,7-2,3;1; 0,8-1,0;1; 1,3-1,8;1; 2,2-2,7;1; 2,8-4,5;1; 4,5-8,7;1 |
| Cambio de objetivo de la lente | Vertical: -0% a +134% / horizontal: -19% a +19% |
| Corrección del color | Si |
| Lámparas | 2 x lámpara 350 W AC |
| Vida útil de la lámpara | Hasta 2.000 horas (modo de alimentación total) / Hasta 4.000 horas (modo ahorro) |
| núcleo DLP? estanco | Si |
| Obturador óptico | Si |
| Mejora de la imagen dentro de la imagen | Dividida |
| Orientación | mesa -techo |
| WARP | Si |
| Servidor web integrado | Si |
| Corrección Keystone | Si |
| entradas | 5 BNC (RGBHV, componente), S-VIDEO, D-SUB 15 pines, HDMI, DVI-D (HDCP), SDI |
| Resoluciones de entrada | hasta 60 Hz WUXGA (1.920 x 1.200) |
| Herramientas de software | Conjunto de herramientas del proyector |
| Control | IR, RS232, RJ45 |
| conexión de red | 10/100 base-T, conexión RJ-45 |
| Requisitos de alimentación | 100-240 V / 50-60 Hz |
| Consumo máx. | 910 W / 690 W (modo ahorro) / 0,3 W (espera) |
| Nivel de ruido (típico a 25 °C/77 °F) | 44 dBA (modo brillo) / 39 dBA (modo ahorro) |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | 5-40 °C / 41-104 °F |
| Humedad operativa | 30-90% |
| dimensiones (ancho x largo x alto) | 510 x 660 x 263 mm |
| peso | 21 kg |
| Dimensiones de embalaje (An. x L. x AL.) | 650 x 840 x 415 mm |
| Peso del envío desde fábrica | 26,5 kg |
| Certificaciones | Certificación de prueba CB, EMC y seguridad en EE.UU., EMC y seguridad en CE, EMC y seguridad en China |
| Garantía | Garantía estándar de 3 años (las condiciones pueden variar de una región a otra. Consulte a su representante de servicios o ventas local) |

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.