

PJWU-101B

Proyector DLP de un chip, resolución WUXGA y 11.000 lúmenes ANSI



WUXGA
1920 X 1200

10K
LUMENS

1
CHIP
DLP

- El proyector DLP de 1 chip más brillante
- Una calidad de imagen incomparable
- Diseño para proyección en pantalla grande

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

Con 11.000 lúmenes de brillo ANSI y resolución WUXGA, este proyector es el proyector DLP de un chip más brillante actualmente disponible.

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**PJWU-101B**

Projector type	WUXGA single-chip DLP projector
Technology	0.96" DMD
Color wheel	6S standard (RGBYCW)
Resolution	1,920 x 1,200 WUXGA
Brightness	11,000 ANSI lumens / 7,500 ANSI lumens (eco mode)(compliant with ISO 21118)
Contrast ratio	1,500:1
Brightness uniformity	85%
Aspect ratio	16:10
Lens type	J lens
Lenses	2.4 -4.0:1; 1.85-2.4:1; 1.56-1.85:1; 0.84-1.03:1
Optical lens shift	Vertical: +/-100%; horizontal: +/-30% / Vertical: +/-75%; horizontal: +/-25% (for 0.84-1.03:1 lens)
Color correction	Yes
Lamps	2 x 465W Ushio
Lamp lifetime	Up to 1,500 hours (full power), up to 2,500 hours (eco mode)
Transport with lamp	Yes
Sealed DLP™ core	Yes
Optical dowser	Yes
Advance Picture in Picture	Yes
Orientation	table -ceiling
Integrated web server	Yes
Keystone correction	Yes
Inputs	5 BNC, VGA, HDMI-1, HDMI-2
Input resolutions	up to WUXGA (1,920 x 1,200) 60Hz
Software tools	Projector Toolset
Control	IR, RS232, RJ45
Network connection	10/100 base-T, RJ-45 connection
Power requirements	100-240V / 50-60Hz
Max. power consumption	1,180W @110 VAC/1,100W @ 220VAC; 890W @110 VAC/860W @ 220 VAC (eco mode); less than 2W (standby)
Noise level (typical at 25°C/77°F)	45 dBA (typical in bright mode) / 40 dBA (typical in eco mode)
Operational ambient temperature	0-40°C / 32°-104°F
Operational humidity	30-90%
Dimensions (WxLxH)	670 x 530 x 285 mm
Weight	33 kg
Shipping dimensions (WxLxH)	829 x 709 x 437 mm
Shipping Weight from Factory	42 kg
Certifications	CB test certificate, US emc, US safety, CE emc and safety, CCC emc and safetyh
Warranty	3 years standard warranty (warranty and service conditions can differ from region to region. Contact your local sales or service rep for more details)

Generado en: 20 Dec 2018

Las especificaciones técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte www.barco.com para obtener la información más actual.