

# iQ7-W10

Proyector de láser-fósforo 3 X LCD, resolución WUXGA y 10 000 lúmenes ISO



- **Excelente calidad de imagen**
- **Excelente capacidad de integración**
- **Servicio y asistencia garantizados**

La serie iQ7 amplía la cartera de productos de proyectores de Barco y ofrece modelos opcionales con 2 niveles de brillo. Abre posibilidades para una gama más amplia de aplicaciones, sin dejar de contar con el valioso servicio y soporte de Barco.

La fuente de luz láser no sólo garantiza una buena calidad de imagen, sino que también tiene menores costes de mantenimiento que la mayoría de los proyectores de bombilla del mercado.

**Especificaciones del producto****IQ7-W10**

<b>Especificaciones generales</b>	
Tipo de proyector	3 X LCD laser phosphor projector
resolución	1920 x 1200
brillo	10,000 ISO lumen*
relación de contraste	Extreme black: 100,000:1 Full on/Full Off, Dynamic ON
brillo uniforme	80%
Relación de aspecto	16:10
Tipo de lente	iQ7 LENS (1.46-2.95 : 1) STD Manual iQ7 LENS (4.59-7.02 : 1) Manual iQ7 LENS (0.79-1.11 : 1) iQ7 LENS (1.30-3.02 : 1) STD iQ7 LENS (2.99-5.93 : 1) iQ7 LENS (0.32 : 1) UST iQ7 LENS (0.6-0.75 : 1)
Cambio de objetivo de la lente	iQ7 LENS (1.46-2.95 : 1) STD Manual: H±30% V -10%, +50% iQ7 LENS (4.59-7.02 : 1) Manual: H±30% V -10%, +50% iQ7 LENS (0.79-1.11 : 1):H±20% V -10%, +50% iQ7 LENS (1.30-3.02 : 1) STD:H±20% V -10%, +50% iQ7 LENS (2.99-5.93 : 1):H±20% V -10%, +50% iQ7 LENS (0.32 : 1) UST: iQ7 LENS (0.6-0.75 : 1): Manual or Motorized zoom and focus Motorized lens shift
Corrección del color	No
CLO (emisión constante de luz)	No
Fuente de luz	Laser phosphor
Vida útil del láser	20,000hrs*
Orientación	360° rotation, no restrictions
3D	No
Procesamiento de imágenes	Embedded warp
Corrección Keystone	Yes
entrada	VGA x 1/ HDMI 1.4 x 2 / DVI-D x 1/ HD BaseT x 1
Resoluciones de entrada	Up to 1,920 x 1,200 @ 60Hz or 3,840 x 2,160 @ 30Hz
Control	IR, RS232, RJ45
conexión de red	10/100 Ethernet, RJ45
Requisitos de alimentación	100-240V / 50-60Hz
consumo de potencia	810W@220-240VAC, Typical
Modo de espera	less than 0.5W
Nivel de ruido (típico a 25 °C/77 °F)	35.8 dB(A)Normal Model
Temperatura operativa	0~40
Temperatura de almacenamiento	-10~50
humedad de trabajo	20%-85%
humedad de almacenaje	10%-85%
dimensiones (ancho x largo x alto)	600mm x 218mm x 503mm
peso	24KG (excl. lens)
Accesorios estándar	Power cord, wireless remote control
Certificaciones	CCC/CECP/CEL
Garantía	*1: Measurement, measuring conditions, and method of notation all comply with ISO/IEC 21118: 2012 international standards *2: ISO21118: The lower-limit values of the projector must maintain 80% of the values in specification sheets for the brightness

Generado en: 11 Mar 2024

Las especificaciones técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte [www.barco.com](http://www.barco.com) para obtener la información más actual.