

iQ7-W10

Projetor de fósforo laser 3 X LCD, WUXGA, ISO 10.000 lúmens



- Excelente qualidade de imagem
- Excelente capacidade de integração
- Serviço e suporte garantidos

A série iQ7 expande o portfólio de produtos de projetores da Barco e fornece modelos opcionais com 2 níveis de brilho. Ela abre as possibilidades para uma gama maior de aplicações e, ao mesmo tempo, conta com o serviço e suporte valiosos da Barco.

A fonte de luz laser não só garante uma boa qualidade de imagem, mas também tem custos de manutenção mais baixos do que a maioria dos projetores de lâmpada do mercado.

Especificações técnicas**IQ7-W10**

Especificações gerais	
Tipo de projetor	3 X LCD laser phosphor projector
Resolução	1920 x 1200
Brilho	10,000 ISO lumen*
Razão de contraste	Extreme black: 100,000:1 Full on/Full Off, Dynamic ON
Uniformidade de brilho	80%
Relação 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)
Deslocamento ótico de 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
Correção de cores	No
CLO (saída de luz constante)	No
Fonte de luz	Laser phosphor
Vida útil do laser	20,000hrs*
Orientação	360° rotation, no restrictions
3D	No
Processamento de imagens	Embedded warp
Correção de abóbada	Yes
Entrada	VGA x 1/ HDMI 1.4 x 2 / DVI-D x 1/ HD BaseT x 1
Resoluções de entrada	Up to 1,920 x 1,200 @ 60Hz or 3,840 x 2,160 @ 30Hz
Controle	IR, RS232, RJ45
Conexão de rede	10/100 Ethernet, RJ45
Requisitos de energia	100-240V / 50-60Hz
Consumo de energia	810W@220-240VAC, Typical
Alimentação de standby	less than 0.5W
Nível de ruído (normal a 25 °C/77 °F)	35.8 dB(A)Normal Model
Temperatura de operação	0~40
Temperatura de armazenamento	-10~50
Umidade de operação	20%-85%
Umidade de armazenamento	10%-85%
Dimensões (LxPxA)	600mm x 218mm x 503mm
Peso	24KG (excl. lens)
Acessórios padrão	Power cord, wireless remote control
Certificações	CCC/CECP/CEL
Garantia	*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

Gerada em: 11 Mar 2024

Especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte www.barco.com para as últimas informações.