

iQ7-W10

ISO 10,000 루멘, WUXGA, 3 X LCD 레이저 인광체 프로젝터



- 뛰어난 화질
- 탁월한 통합 능력
- 서비스 및 지원 보장

iQ7 시리즈는 Barco의 프로젝터 제품 포트폴리오를 확장하고 2가지 밝기 수준의 옵션 모델을 제공합니다. 소중한 Barco 서비스 및 지원을 계속 이용하면서 더 넓은 범위의 애플리케이션에 대한 가능성을 열어 줍니다.

레이저 광원은 우수한 이미지 품질을 보장할 뿐만 아니라 시중에 나와 있는 대부분의 램프 프로젝터보다 유지 관리 비용이 저렴합니다.

기술 사양

IQ7-W10

일반 사양

프로젝터 유형	3 X LCD laser phosphor projector
해상도	1920 x 1200
밝기	10,000 ISO lumen*
명암비율	Extreme black: 100,000:1 (Full on/Full Off, Dynamic ON)
밝기 균일도	80%
화면 비율	16:10
렌즈 유형	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)
광학 렌즈범위	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
색 보정	No
CLO(Constant Light Output)	No
광원	Laser phosphor
레이저 수명	20,000hrs*
방향	360° rotation, no restrictions
3D	No
영상 처리	Embedded warp
키스톤 보정	Yes
입력	VGA x 1/ HDMI™ 1.4 x 2 / DVI-D x 1/ HD BaseT x 1
입력 해상도	Up to 1,920 x 1,200 @ 60Hz or 3,840 x 2,160 @ 30Hz
컨트롤	IR, RS232, RJ45
네트워크 연결	10/100 Ethernet, RJ45
전원 요구 사항	100-240V / 50-60Hz
전력 소비	810W (220-240VAC, Typical)
대기 전력	less than 0.5W
소음 수준 (25°C/77°F에서 일반적인 값)	35.8 dB (Normal Mode)
작동 온도	0°C~40°C
보관 온도	-10°C~50°C
작동 습도	20%-85%
보관 습도	10%-85%
크기(WxLxH)	600mm x 218mm x 503mm
무게	24KG (excl. lens)
표준 액세서리	Power cord, wireless remote control
인증	CCC/CECP/CEL
보증	*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

작성일: 09 Jul 2024

© 2024 Barco nv. All rights reserved. 서면 허가 없이 전체 또는 부분을 복제하는 것은 금지됩니다. 모든 브랜드명 및 제품명은 상표, 등록 상표 또는 해당 소유자의 상표입니다. 지속적인 혁신으로 인해 정보 및 기술 사양은 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다. 최신 사양은 www.barco.com을(를) 확인하세요.