

IEX1.5

좁은 픽셀 피치, 1.5mm 픽셀 피치의 실내용 LED 디스플레이



- 16:9 화면 비율의 27인치 타일
- 잠금 디자인
- 케이블 없는 디자인
- 전체 전면 및 후면 액세스

IEX1.5는 Barco의 실내용 직시형 LED 포트폴리오를 확장합니다. 1.5mm 픽셀 피치로 된 27인치 타일이 모든 시각화 요구를 충족하는 간편하고 유연한 솔루션을 제공합니다.

빠르고 간편한 설치

IEX 시리즈는 설치 효율성을 극대화하도록 설계되었습니다. 캐비닛 간 케이블 없이 연결하면 설치 속도가 빨라집니다. 잠금 설계로 나사 없는 캐비닛 조립이 가능합니다.

모든 프로젝트 요구 사항을 충족할 수 있는 유연성

각 타일은 16:9 화면 비율을 가지며 네이티브 Full HD 또는 UHD 화면을 구현하는 것이 자연스럽게 됩니다. 따라서 가장 널리 쓰이는 포맷으로 왜곡된 부분이나 사용하지 않는 캔버스 없이 풀 화면 디스플레이가 가능합니다. 벽면의 제한된 화면 두께와 함께 매끄러운 외관을 보장합니다.

간단하고 원할한 유지 보수

전면 또는 후면 액세스만 있으면 모든 부품을 쉽게 유지 관리할 수 있습니다. 모듈을 교체할 때 수신기 카드에 보정 데이터를 저장하여 자체적으로 다시 보정할 수 있습니다. 후면의 LCD 디스플레이로 쉽게 모니터링할 수 있습니다.

중요한 애플리케이션 지원

중요한 환경에서 LED 사용을 지원하고 가동 중지 시간을 방지하기 위해 신호 루프 리던던시가 내장되어 있습니다. 이 옆에 전원 리던던시 옵션이 제공됩니다. 장기 지원을 보장하기 위해 최대 5년까지 보증 연장이 가능합니다.

기술 사양

IEX1.5

일반 사양

픽셀 피치	1.56mm
타일당 화소	384 x 216(HxV)
밝기	>600니트
LED 수명	100,000시간
리프레시 속도	3,840Hz
내부 처리	16비트(281조 컬러)
컨트롤	Novastar
수평 시야각	160° +/-5°
수직 시야각	160° +/-5°
밝기 균일도	>97%
인체공학	없음
명암비	>7,000:1
전력 소비	691W/m ² (최대) 232W/m ² (평균)
열 소산	2,356 BTU/hr/m ² (최대) 791 BTU/hr/m ² (평균)
작동 전압	100-240V, 50/60Hz
작동 온도	-10°C ~ +40°C / 14°F ~ 104°F
작동 습도	10-80%
IP 등급	전면 IP30/후면 IP50
3D	없음
HDR	없음
이중 전원 공급 장치(선택 사항)	옵션
오목한 곡선률	최대 5° 타일 간격
크기	600x337.5x74mm
화면 비율	16:9
용이성	전면 또는 후면
케이블	외부 케이블 연결 없음
무게/타일	8kg/타일
보증	연장 보증 기간 최대 5년

작성일: 10 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.