

SAN-050

Barco CTRL 플랫폼 통합을 위한 강력한 디코더



- 보안 어플라이언스 노드
- 4KUHD 또는 풀 HD 출력 4개
- 소형 설계
- 24시간 연중무휴 운영을 위해 설계되었습니다

Barco의 SAN-050는 강력한 보안 애플리케이션 노드입니다. Barco CTRL 시스템의 네트워크 시각화 환경에서 사용됩니다. 디스플레이 컨트롤러에는 필요한 모든 렌더링 작업을 수행하는 고급 그래픽 카드가 있습니다.

기능:

- 소형 설계
- 최대 4K-UHD 해상도 또는 풀 HD 4개
- 가장 광범위한 지원 코덱 및 형식 목록
- 이중 네트워크 인터페이스
- 유연한 소형 폼 팩터에서 저소음으로 작동
- 성숙하고 강력하며 신뢰할 수 있는 Barco의 품질

기술 사양

SAN-050

일반 사양

네트워크	1Gb/s 이더넷 2개 - 능동형 장애 복구
출력	전체 해상도 목록을 보려면 Barco CTRL 기능 및 사양 문서를 확인하세요. 비디오 출력(HDMI™ 2.0 -CEC 온보드 없음): 최대 1x 3840x2160 @60Hz 최대 4x 1920x1080 @60Hz 오디오 출력: 1 x 3.5mm 스테레오 잭 라인 출력
입력	Barco CTRL 비디오 및 대화형 소스
USB	USB 3.0(Type A) 2개 USB 2.0(Type A) 2개
크기	28 x 180 x 190 mm
전원 공급 장치	19 DCV, 3.42A
중량	1.03 kg
소비전력	일반 작동 시 25W, 최대 55W
방열	85,48 BTU/h/m ² (일반)/187,67 BTU/h/m ² (최대)
온도 범위	0° -40° C 32° -104° F
습도	최대 80%(비응축)
소음 수준	최대 24dbA(거리 1m/3.28ft, 온도 25°C에서 측정)
컴플라이언스	CE, CB, UL, FCC Class B, BIS, KC, CU-EAC, CCC, DoC, RCM, BSMI, UKCA, TAA 규정 모델 이름: P50_X
주문 정보	R985005B 보안 어플라이언스 서버 US R985005D 보안 어플라이언스 서버 IN R985005F 보안 어플라이언스 서버 EU R985005G 보안 어플라이언스 서버 UK R985005I 보안 어플라이언스 서버 CN R985005AU 보안 어플라이언스 서버 AU R985005BTW 보안 어플라이언스 서버 TW R985005 보안 어플라이언스 서버 전원 케이블 없음

작성일: 21 May 2026

© 2026 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.