

# SAS-050

Barco CTRL 환경에서 사용할 수 있는 강력한 서버



- 설계를 통한 보안
- 이중화 옵션
- 작은 폼 팩터
- 24시간 연중무휴 운영을 위해 설계되었습니다

SAS-050는 네트워크 시각화 시스템의 핵심 기능을 제공하는 Barco CTRL용 서비스 노드입니다. 이 장치는 모든 하드웨어를 관리하고 네트워크 시각화 시스템의 상이한 디스플레이와 운영자 워크 스테이션 사이에서 공유되는 정보의 협업 및 시각화를 조정합니다.

Barco CTRL 플랫폼의 보안 기능을 관리하는 SAS-050는 시스템의 중요한 구성 요소입니다.

#### 기능 및 이점

- 전체 Barco CTRL 시스템 및 해당 사이버 보안을 관리합니다.
- 협업 및 정보 공유 처리
- Barco CTRL 소프트웨어 실행

## 기술 사양

## SAS-050

### 일반 사양

네트워크	1Gb/s 이더넷 2개 - 능동형 장애 복구
출력	최대 1개의 3840x2160 @60Hz 최대 4개의 1920x1080 @60Hz
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 <sup>2</sup> (일반)/187,67 BTU/h/m <sup>2</sup> (최대)
온도 범위	0° -40° C   32° -104° F
습도	최대 80%(비응축)
소음 수준	최대 24dbA(거리 1m/32.8ft, 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.com](http://www.barco.com)을(를) 확인하세요.