

EC-210

대형 이벤트 컨트롤러



- 강력한 Linux 버전의 EventMaster 도구 세트 - Mac 및 PC에 사용된 것과 동일한 인터페이스
- 독립적인 사용을 위한 온보드 프로세싱
- EventMaster 시리즈 스위처에 대한 완벽한 제어
- 동일한 네트워크에서 다양한 컨트롤러, GUI 인터페이스, 프로세서를 동시에 연결

업그레이드된 프로세싱으로 외부 입력과 세 번째 외부 디스플레이 옵션으로, EC-200의 후속작인 EC-210 이벤트 컨트롤러는 이벤트에서 더욱 빠른 프로그래밍을 제공합니다. Event Master의 트레이드마크인 간소화된 조작을 가속화하는 선택스 기반 프로그래밍법으로 더 작은 자매제품인 EC-50를 손쉽게 사용해 보세요. 그 결과 오늘날 대형 이벤트에 알맞는 매우 간소하면서도 더욱 강력한 컨트롤러가 되었습니다.

독특한 기능

EX, S3-4K 및 E2 Event Master Processor와 호환되는 EC-210은 Event Master Toolset로 직접 실행되는 특수 제작된 독립형 컨트롤러입니다. 이제 손끝으로 소스, 프리셋, 레이어, 사용자 키, 큐 및 대상 선택을 할 수 있습니다. EC-210은 트랙볼, 전용 프로그래밍 및 조작 섹션과 두 개의 터치스크린 디스플레이가 장착되어 출고됩니다. 소스를 실시간으로 프로그램으로 전환하고, 동시에 대규모 리소스 그룹을 선택하고, 레이어를 쉽게 조작합니다. 추가 외부 입력은 공간이 좁을 때 동일한 컨트롤 표면에 사용자 인터페이스와 외부 비디오를 모두 가질 수 있음을 의미합니다.

고급 상황 인식

외부 디스플레이를 추가하면 세 개의 서로 다른 조작 환경을 동시에 모니터링할 수 있으며, 안심하고 사용할 수 있도록 하며 자세히 봐야 하는 예외적인 상황을 인식할 수 있도록 합니다. EC-210은 트레이드쇼 부스에서부터 대형 기업 행사 또는 투어 공연장까지 모든 경우 가동할 수 있는 기쁨을 선사합니다.

*EC-210은 EC-200의 업그레이드 버전입니다. 이들은 동일한 기능을 제공하며 차이점은 미미합니다. 세부 사항은 사양 섹션을 참고하세요. 기존 EC-200은 EC-210과 동일한 사양 및 기능으로 업그레이드할 수 있습니다.

일반 사양

기능

- 강력한 Linux 버전의 EventMaster 도구 세트 -Mac 및 PC에 사용된 것과 동일한 사용자 인터페이스
- 온보드 처리 섹션은 Event Master 도구 세트를 가동하기 위한 목적으로 구성되어 단독 사용이 가능합니다. 업그레이드된 EC-210 처리 섹션; EC-200은 EC-210 프로세서로 업그레이드 가능합니다. (사용자는 대부분의 작업에서 더욱 빠른 성능을 경험하게 됩니다)
- EventMaster 시리즈 스위처에 대한 완벽한 제어
- 동일한 네트워크에서 지원되는 다양한 컨트롤러, GUI 인터페이스, 프로세서를 동시에 연결합니다. (제어 이중 백업)
- 내부 15.6인치 와이드 스크린 풀 HD(1,920x1,080) 터치스크린 2개 및 멀티 터치 인터페이스
- 최대 2560x1080를 지원하는 외부 HDMI 출력 1개
- 좌측 내부 스크린용 외부 입력. 외부 HDMI 비디오 신호 최대 HD 해상도. (일반적인 소스는 Event Master로부터 오는 Multi-viewer 또는 Aux 출력)
- 수동 변환용 고해상도 T-Bar
- 사용자 설정 가능 LCD 레이블 및 다중 페이지 지정 포함 36개의 사용자 지정이 가능한 인스턴트 선택 버튼 (프리셋, 큐, 소스, 배경 또는 사용자 키로 지정할 수 있는 버스 3개)
- 다중 페이지 선택 포함 전용 배경 레이어 버튼 및 8개의 전용 레이어 버튼 (레이어가 9개 이상인 대상에 대해 페이지를 변경합니다)
- 전용 레이어 변환 및 기능 버튼(트랜스, 컷, 프리즈 등)
- 다중 페이지 지정 기능이 있는 12개의 사용자 정의 대상 버튼(이후 버전에서 사용 가능한 모든 대상을 용이하게 지원)
- 선택한 모든 대상 전환, 실시간 스위칭, 수정 프로그램 등을 위한 전용 버튼
- Cue를 위한 재생/일시정지 및 정지 버튼
- 인체공학적 PIP 제어 및 신속한 리소스 배치를 위해 바퀴가 달린 5개의 회전형 인코더
- 신택스 프로그래머를 지원하는 12개의 LCD 상황 표시 버튼
- 커서 및 위치 제어용 버튼 4개와 세 번째 축을 위해 매우 부드러운 회전형 인코더를 갖춘 3축 백라이트 트랙볼(이후 소프트웨어 버전)
- 내부, 보드 장착 M2 SSD
- 추가 액세서리(외부 터치스크린, 마우스, 키보드, USB 등)용 USB 포트 5개
- 스크립트 라이트, 피드백 LED 및 통합형 워크라이트
- 일반적인 시스템 종료 및 재시작용 전원 버튼
- USB 또는 WebUI를 통한 시스템 백업 및 복원
- 소프트웨어 업그레이드용 통합형 WebUI
- 방진 커버 포함
- 맞춤형 로드 케이스 포함
- * 참고: EC-210 HDMI 모니터 연결에서는 아날로그 출력을 지원하지 않습니다. 디지털 디스플레이 또는 액티브 디지털 -아날로그 컨버터가 필요합니다.

연결성

- E2 및 S3-4K, EX를 포함한 다중 EventMaster 시리즈 시스템 제어
- 추가적인 HDMI 출력으로 작업 공간 증가.
- 외부 비디오 소스용 HDMI 입력.
- 자동 범위 메인 입력(90-250VAC)
- USB를 통한 외부 포인팅 장치 및 키보드 지원
- 2개의 별도 기가비트 이더넷 네트워크 인터페이스 연결 -하나는 기본 시스템 제어용, 다른 하나는 보조 네트워크용(추가 IP 주소 범위 및 모드)

크기

244.34 x 901.19 x 575.36mm / 9.62 x 35.49 x 22.65인치

무게

20.41kg(45lbs)

온도

0-35° C / 32-95° F

습도

0-95% 비응축

작성일: 22 Jun 2023

기술 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 최신 정보는 www.barco.com에서 확인하십시오.