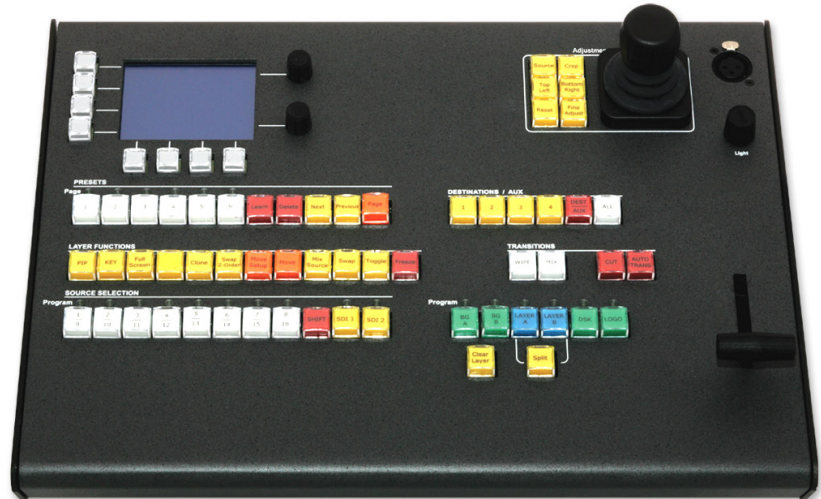


# ScreenPRO-II 컨트롤러(탈리 포함)

ScreenPRO-II 컨트롤러를 이용하면 최대 4개의 ScreenPRO-II 이음새 없는 스위처를 원격 작동할 수 있습니다. 이 컨트롤러는 각 ScreenPRO-II와



다중 및 단일 화면을 사용하는 행사에서 유연성 및 강력한 제어 기능의 이점을 제공합니다.

프레젠테이션 중 PiP 및 KEY 배치, 소스 전환 및 레이어 제어 옵션 기능이 더욱 개선되었습니다. ScreenPRO-II 컨트롤러에는 운영자가 버튼을 한 번만 누르면 실행할 수 있는 36가지 액세스가 포함되어 있습니다. 소스, 레이어 기능 및 화면 전환 효과 등의 프리셋을 통해 단일 또는 다중 화면 행사를 간편하게 제어할 수 있습니다.

또 MatrixPRO 라우터의 원격 전환도 지원하므로 프레젠테이션 시스템의 전반적인 유연성 및 용량을 심분 활용할 수 있습니다. 이 컨트롤러는 외부 라우터 및 ScreenPRO II 내장 라우터가 제공하는, RGBHV 아날로그 신호와 SDI/HDSDI, DVI 신호가 혼합된 입력을 16개까지 다룰 수 있습니다.

ScreenPRO II 컨트롤러는 탈리 및 PS2 키보드 카드와 함께 사용할 수 있습니다. 탈리 카드는 Camera CCU 장치 또는 기타 장치에서 탈리 라인을 발산합니다. PS/2 포트에 PS/2 키보드를 연결하여 간단하게 설정 작업을 수행할 수 있습니다.

ScreenPRO-II 프로세서 및 BlendPRO-II, ScreenPRO-II 컨트롤러와 함께 구성하면 최대 프로젝터 4개 폭의 블렌딩 화면을 관리할 수 있습니다. 또 컨트롤러를 외부 라우터와 함께 사용하면 4개의 보조 출력을 관리할 수 있습니다. 필요하다면 ScreenPRO-II 컨트롤러를 ImagePRO 프로세서에서 보조 출력에 연결함으로써 모든 신호를 프리셋 해상도 및 형식으로 설정할 수 있습니다.

# 기술 사양

비디오 라우팅	입력 기능: 최대 16개의 입력 소스 출력 대상: ScreenPRO II 프로세서 1-4개 외부 라우터 제어: 최대 3개의 외부 라우터: 아날로그 1개, SDI/ HDSDI 1개, DVI 1개
작업자 컨트롤	디스플레이: 3.8" LCD 터치스크린 조이스틱: 3축(X, Y, Z) T바: 부드러운 동작의 아날로그 T바 프리셋: 36(6페이지 x 6개 프리셋) 대상: 총 8개의 대상(ScreenPRO II 4개 및 AUX 4개)
제어/원격	이더넷: 1개의 RJ-45(F) 커넥터, 10/100 Base-T, 반이중/전이중 실행, 자동 감지 포함 이더넷 프로토콜: ICMP (ping), TCP/Ethernet Protocol CP/IP, Telnet 직렬 제어 포트: RS-232 포트 2개, 각각 9핀 암 D 커넥터 전송 속도 및 프로토콜: 115K Baud, 8비트, 1정지 비트, 패리티 선택 불가 키보드 포트(옵션): PS/2 커넥터 텔리(옵션): DB-25 수, 드라이 콘택트 릴레이 클로저: 1Amp(30 VDC), .5Amps(125 VDC) 백업 옵션: 착탈식 미디어 카드, 타입 1 컴팩트 플래시 준수
엔클로저	치수: 5.95" H X 17.0" W X 10" D(2U 높이, 전체 랙 폭) 15.13cm H X 43.2cm W X 25.4cm D 무게: 12파운드(5.45kg) 콘솔 라이트: XLR 타입 커넥터
환경	온도: 0-40° C 환경 습도: 0-95%, 비응축 전원 유형: 100-240 VAC - 50/60Hz. 자동 선택 1.0A 최대
원격 프로그래밍	직렬 제어 포트: RS-232, 9핀 암 D 커넥터 전송 속도 및 프로토콜: 115kb/sec, 8비트, 1정지 비트, 패리티 선택 불가