



4-스트라이프 제어판

기술 사양

스트라이프	스위치, M/E, PREVIZ 또는 NDI™ 출력 라우터 작동을 위해 독립적으로 구성 가능한 4개의 패널 스트라이프 <ul style="list-style-type: none"> • 동적 LCD 크로스포인트 라벨 디스플레이 • 은행, 레이어 및 키 위임 지원 • 멀티 엔진 제어 지원
크로스포인트	스트라이프당 72개의 크로스포인트(24개의 버튼, 3개의 델리게이트 뱅크)
COMP	VMC1 비디오 믹스 엔진 컴빈 프리셋에 직접 패널 액세스
매크로	매크로 모드 및 사용자가 구성한 매크로의 첨부 및 활성화를 지원하는 숫자 패드
미디어	플레이어 위임 및 명령 버튼이 있는 미디어 플레이어 제어 키패드 2개
MEM	VMC1 비디오 믹스 엔진 스위처 및 M/E MEM에 대한 직접 패널 액세스
T-Bar	동적으로 가변 가능한 조명을 갖춘 멀티 모드 T-Bar 4개(스트라이프당 1개) 및 BKGD 비디오 레이어 및 키 레이어 위임 지원 <ul style="list-style-type: none"> • 페이드 • 전환 • 검은색으로 페이드 • LiveSet™ 줌
조이스틱	스트라이프, 레이어 및 키 위임을 지원하는 멀티 모드 조이스틱 2개(3축) <ul style="list-style-type: none"> • 위치/규모 • 회전 • 자르기 • LiveSet 가상 카메라 제어 • PTZ 카메라 제어 • 미디어 플레이어 셔틀
NIC	1 기가비트 NIC
물리적	VMC1 4S 새시(25W PSU 포함) <ul style="list-style-type: none"> • 42.2 x 21.26 x 6.13인치(107.2 x 54.0 x 15.6cm) • 49.75파운드(22.57kg)

사전 통지 없이 변경될 수 있습니다.

전체 기술 사양은 IP 시리즈 페이지(www.newtek.com)를 참조하세요. 여러 표준 가격 및 가용

성은 다를 수 있습니다. 자세한 내용은 현지 리셀러에게 문의하세요.

© 2016 NewTek, Inc. 모든 권리 보유.

트라이캐스터, 3플레이, 토크쇼 및 라이트웨이브 3D는 뉴텍의 등록 상표입니다.

NDI, LightWave, ProTek 및 Broadcast Minds는 NewTek, Inc의 상표 및/또는 서비스 마크입니다.