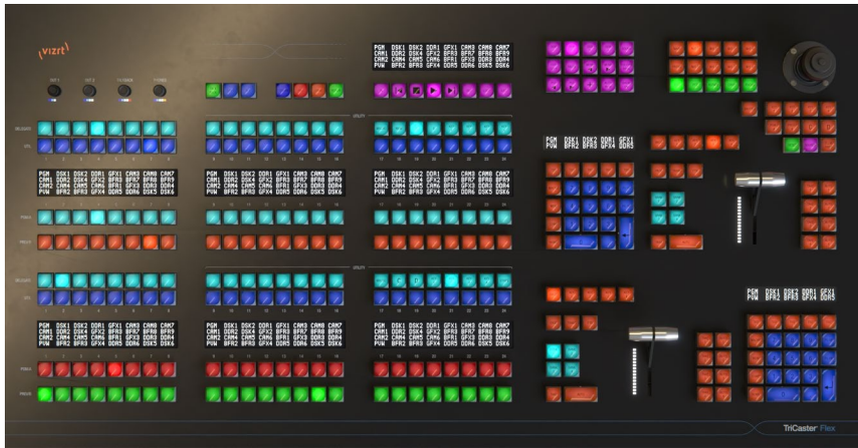




트라이캐스터® 플렉스 듀얼: 원 시트 및 기술 사양

한 차원 높은 제어, 연결성 및 창의성을 제공합니다.



전례 없는 제어

트라이캐스터 플렉스 듀얼은 24개의 직접 크로스 포인트와 2개의 10키 동적 메뉴 시스템, 그리고 플렉스 패널 최초로 풀사이즈 조이스틱을 포함한 다양한 혁신 기능을 통해 모든 프로덕션의 요구 사항에 맞게 진화하는 사용자 정의 가능한 작업 방식과 맞춤형 워크플로우를 제공합니다.

신뢰할 수 있는 연결성

TriCaster Flex Dual은 NDI® 네이티브 패널로, 운영자는 더 이상 TriCaster가 물리적으로 위치한 장소에 얽매이지 않아도 됩니다. 가정에서 TriCaster TC1, 1 Pro, 2 Elite와 같은 TriCaster 하드웨어 모델과 클라우드의 TriCaster Vectar와 마찬가지로 Flex Dual은 네트워크에 연결하기만 하면 전 세계 어디에서나 스위처를 제어할 수 있습니다.

창의력 향상

트라이캐스터 플렉스 듀얼은 간단한 설정부터 정교한 멀티 카메라 프로덕션에 이르기까지 작



TriCaster® Flex Dual - 기술 사양

완전히 독립적인 스트라이프 2개가 있는 24개의 직접 교차점. 행 조명 색상은 위임된 버스의 UI 색상을 따릅니다.
버스 및 미디어 플레이어 상태 표시용 4라인 LCD, 10개의 주요 동적 메뉴 상태 및 작동을 위한 2라인 LCD
사용자 정의 델리게이트가 있는 각 스트라이프에 대한 델리게이트 및 유틸리티 행
모든 포지셔닝 및 PTZ 제어를 위한 풀 사이즈 조이스틱
출력 1, 2, 토크백 및 헤드폰 출력을 위한 오디오 제어 페이더
각 스트라이프에 대한 동적 10키 메뉴 시스템
미디어 플레이어 및 매크로 제어
스트리밍, 캡처 및 재생
트랜지션 및 T-바
물리적 크기 36.64인치 x 18.22인치 x 3.23인치

트라이캐스터 플렉스 듀얼 - 후면 패널 연결

