

AXIS Q7920 Video Encoder Chassis

신뢰할 수 있는 고밀도 비디오 엔코더 샤시

AXIS Q7920은 아날로그 설치를 네트워크 비디오로 마이그레이션하는 확장 가능한 솔루션을 제공하는 고밀도 5U 랙 마운트 비디오 엔코더 샤시입니다. 최대 14개의 핫스왑 가능한 비디오 엔코더 블레이드를 장착할 수 있습니다. 완전히 장착되면 최대 84대의 아날로그 카메라를 IP 기반의 영상 감시 시스템에 통합할 수 있습니다. 또한 다양한 압축 형식, 해상도 및 프레임 레이트를 지원하므로 블레이드를 원하는 대로 조합해서 사용할 수 있습니다. AXIS Q7920은 RJ45 포트 및 SFP 슬롯을 제공합니다. 각 슬롯의 뒷면에 있는 RS485 커넥터를 통해 PTZ를 제어합니다. 각 슬롯은 외부 입력/출력 장치에 연결하여 외부 알람 트리거 및 장치 제어를 활성화할 수 있습니다.

- > 14개의 핫스왑 가능한 블레이드
- > 전원 및 네트워크 리던던시
- > I/O 및 시리얼 포트 지원
- > 광섬유 연결용 SFP 슬롯



AXIS Q7920 Video Encoder Chassis

일반		승인
확장 슬롯	비디오 엔코더 블레이드용 14개 슬롯	C-Tick AS/NZS CISPR 22 Class B, EN 50121-4, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC part 15 Subpart B Class A 비차폐 케이블, FCC Part 15 Subpart B Class B 차폐 케이블, ICES-003 Class B, IEC/EN/UL 60950-1, KCC KN22 Class B, KN24, VCCI Class B, EN 62368-1
케이스	5U, 19인치 랙 마운트용 메탈 케이스 컬러: 블랙/실버(NCS S 9000-N)	치수
지속성	PVC 없음	무게
전원	100~240V AC, 최대 365W, 50/60Hz 2개의 교체 가능한 이중 전원 공급 장치	포함 액세서리
냉각	각각 2개의 팬이 장착되어 있는 2개의 교체 가능한 팬 트레이	액세서리 옵션
커넥터	4x 이더넷 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T RJ45(기가비트 이더넷) 4x 1Gbps SFP 슬롯 14x I/O 터미널 블록 14x RS485 터미널 블록(반이중) 14x 2핀 12V 전원 출력 터미널 블록	언어
작동 조건	0°C ~ 45°C(32°F ~ 113°F) 습도 20 ~ 85% RH(비응축)	보증

환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility