

AXIS T8607

AXIS Q60-C/-S용 이더넷에서 광섬유로

AXIS T8607 Media Converter Switch 24 V DC를 통해 표준 이더넷 또는 광섬유 케이블을 이용하여 네트워크에 연결할 수 있어 장거리에 걸친 카메라 설치 비용을 낮출 수 있습니다. 도시 방법, 공항 및 기타 장거리 설치에 안성맞춤인 AXIS T8607은 광섬유 케이블에 사용할 수 있도록 이더넷 신호를 변환하는 DIN 마운트 장치입니다. 또한 현장의 감시 통합 업체가 RJ45 커넥터를 통해 설치 모니터와 노트북을 AXIS T8607에 연결해 카메라 유지보수 및 제어 작업을 진행할 수 있습니다. 미디어 컨버터 스위치는 데이터 체인 네트워크에 연결할 수 있습니다.

- > 24V DC 입력
- > 이더넷을 광섬유로 변환
- > 10/100Mbps 지원
- > SFP 슬롯 2개 및 RJ45 포트 2개
- > Axis 네트워크 제품과 호환됨



AXIS T8607 Media Converter Switch

일반		작동 조건	-40°C ~ 75°C(-40°F ~ 167°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
케이스	메탈 컬러: White NCS S 1002-B	저장 조건	-40°C ~ 75°C(-40°F ~ 167°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
전원	24V DC, 최대 4W(전원 공급 장치 미포함)	승인	EMC EN 55022 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-003 Class A, VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 22, KCC KN22 Class A, KN24 안전 IEC/EN 60950-1
커넥터	2x RJ45 커넥터(10/100Mbps)(차폐 케이블 (STP) CAT5 이상 사용) 2x SFP 커넥터(100/1000Mbps) SFP 광섬유 모듈 또는 SFP 구리 모듈용 1x 전원 2x 구성 가능한 알람 입력/출력 포트 카메라 멀티 케이블	치수	150 x 100 x 30mm(5 15/16 x 3 15/16 x 1 3/16인치)
디스플레이 및 표시기	전원 LED 표시기 카메라 네트워크 LED 표시기 네트워크 LED 표시기(4개)	무게	284g(0.63lb)
준수	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756	포함 액세서리	브래킷 마운트 DIN 클립
마운팅	DIN 레일 마운트	보증	3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
설치환경	실내/캐비닛	환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility	