

AXIS T8606

고속 광섬유 장거리 연결에 이더넷 통합

AXIS T8606 Media Converter Switch 24 V DC를 통해 네트워크에 연결하는 데 표준 이더넷 또는 광섬유 케이블을 이용할 수 있기 때문에 장거리에 걸친 카메라 설치 비용을 낮출 수 있습니다. 도시 방법, 공항 및 기타 장거리 설치에 안성맞춤인 AXIS T8606은 광섬유 케이블에 사용할 수 있도록 이더넷 신호를 변환하는 DIN 마운트 장치입니다. 또한 현장의 감시 통합 업체가 RJ45 커넥터를 통해 설치 모니터와 노트북을 AXIS T8606에 연결해 카메라 유지보수 및 제어 작업을 진행할 수 있습니다. 미디어 컨버터 스위치는 데이지 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 T8606

일반		저장 조건
지원 제품	모든 Axis 네트워크 비디오 제품	-40°C ~ 75°C(-40°F ~ 167°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)
케이스	금속 컬러: White NCS S 1002-B	승인
전원	24V DC, 최대 3.5W(전원 공급장치 제외)	EMC EN 55032 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 32, KCC KN32 Class A, KN35
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	안전 IEC/EN 60950-1
디스플레이 및 표시기	전원 LED 표시기 네트워크 LED 표시기(4개)	치수
준수	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756	무게
마운팅	DIN 레일 마운트	포함 액세서리
설치환경	실내/캐비닛	브래킷 마운트 DIN 클립, 설치 가이드
작동 조건	-40°C ~ 75°C(-40°F ~ 167°F) 습도 10 ~ 85% RH(비응축)	보증
		Axis 3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조

환경적 책임: www.axis.com/environmental-responsibility