

AXIS T8508 PoE+ Network Switch

효율적인 네트워크 관리를 위한 8 포트 스위치

AXIS T8508 PoE+ Network Switch는 8 포트의 관리 기능이 내장된 기가비트 스위치로서 소음에 민감한 환경에 설치하거나 에지 스위치로 사용되도록 소형의 팬이 없는 디자인으로 설계되었습니다. AXIS T8508은 감시 시스템의 설정 및 설치를 더욱 간소화하여 Axis 레코더를 안전하게 보완합니다. 직관적인 관리자 인터페이스에서는 연결된 장치 및 상태에 대한 정보와 함께 시스템에 있는 모든 장치에 대해 쉽게 오버뷰할 수 있도록 해주는 그래픽 토폴로지를 제공합니다. 높은 PoE 전원 출력을 제공하므로 최대 8개의 PoE 카메라 연결이 가능합니다.

- > 포트당 30W PoE, 총 130W
- > 기가비트 스위치
- > SFP/RJ45 결합 포트 2개
- > 시스템 오버뷰를 위한 직관적인 그래픽 토폴로지



AXIS T8508 PoE+ Network Switch

네트워크		커넥터	PoE 포트 RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T(8개)
네트워크 기능	DHCP 서버 포함 VLAN	업링크 결합 포트 RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T(2개)	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS 암호화, IEEE 802.1X 네트워크 접근 제어, ACL, 사설 VLAN, DHCP 스누핑	전원 전원 커넥터 포트	
네트워크 프로 토콜	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, Bonjour, UPnP, SNMP v1/v2c/v3, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH, STP, RSTP, MSTP, LLDP, LLDP-MED, TFTP, SMTP, BPDU	서지 보호	모든 네트워크 포트 및 AC 라인에서 6kV
처리량	14.9Mpps	작동 조건	0°C ~ 50°C(32°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 90% RH(비응축)
스위칭 용량	20Gbps	스토리지 조건	-10°C ~ 70°C(14°F ~ 158°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
MAC 테이블	8K	승인	EMC EN 55032 Class A EN 55035 FCC Part 15 Subpart B Class A VCCI Class A RCM AS/NZS CISPR 32 Class A ICES-003 Class A
정보 프레임	9216Bytes	안전	IEC/EN/UL 62368-1
일반 사항		관리 소프트웨어	AXIS Device Manager
케이스	메탈 컬러: 블랙	포함된 액세서리	설치 가이드 드릴 템플릿 전원 코드 고무 피트(4개)
환경	실내용	옵션 액세서리	AXIS T85 Rack Mount Kit A
크기	WxDxH: 220 x 242 x 44mm(8.6 x 9.52 x 1.73인치)	보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
무게	2.1kg (4.63lbs)		
전원 요구 사항	100 ~ 240V AC, 50/60Hz		
PoE 클래스	PoE(Power over Ethernet) Plus(PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4		
PoE 출력	포트 1 ~ 8: 최대 30W 전원 가용량: 130W		