

## 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

<b>네트워크</b>		<b>커넥터</b>	<b>PoE 포트</b> RJ45 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T(8개)
<b>네트워크 기능</b>	DHCP 서버 포함 VLAN	<b>업링크</b> 결합 포트 RJ45/SFP 100Base-TX/1000Base-T(2개)	
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS 암호화, IEEE 802.1X 네트워크 접근 제어, ACL, 사설 VLAN, DHCP 스누핑	<b>전원</b> 전원 커넥터 포트	
<b>지원 프로토콜</b>	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	<b>서지 보호</b>	모든 네트워크 포트 및 AC 라인에서 6kV
<b>성능</b>	14.9Mpps	<b>작동 조건</b>	0°C ~ 50°C(32°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 90% RH(비응축)
<b>스위칭 용량</b>	20Gbps	<b>저장 조건</b>	-10°C ~ 70°C(14°F ~ 158°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
<b>MAC 테이블</b>	8K	<b>승인</b>	<b>EMC</b> EN 55032 Class A EN 55024 FCC Part 15 Subpart B Class A VCCI Class A RCM AS/NZS CISPR 32 Class A ICES-003 Class A
<b>정보 프레임</b>	9216Bytes	<b>안전</b>	IEC/EN/UL 60950-1 EN 62368-1 EAC CE, ITE, JATE
<b>일반</b>		<b>관리 소프트웨어</b>	AXIS Device Manager
<b>케이스</b>	메탈 컬러: 블랙	<b>포함 액세서리</b>	설치 가이드 드릴 템플릿 전원 코드 고무 피트(4개)
<b>설치환경</b>	실내용	<b>액세서리 옵션</b>	AXIS T85 Rack Mount Kit A
<b>치수</b>	WxDxH: 220 x 242 x 44mm(8.6 x 9.52 x 1.73인치)	<b>보증</b>	5년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조
<b>무게</b>	2.1kg (4.63lbs)		
<b>전원 요구 사항</b>	100 ~ 240V AC, 50/60Hz		
<b>PoE Class</b>	PoE(Power over Ethernet) Plus(PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4		
<b>PoE 출력</b>	포트 1 ~ 8: 최대 30W 전원 가용량: 130W		

환경적 책임: [axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)