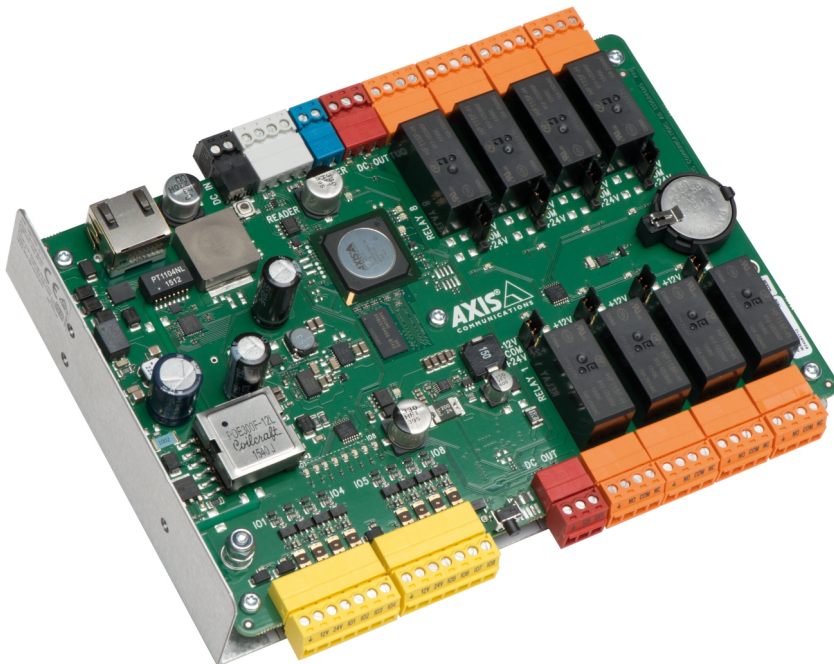


## AXIS A9188 Network I/O Relay Module

지능형 모듈(관리된 입력 포함)

AXIS A9188 Network I/O Relay Module은 구성 가능한 I/O 및 릴레이가 있으며 관리된 입력을 지원하는 지능형 모듈입니다. 개방형 플랫폼을 통해 AXIS A1001 Network Door Controller 및 기타 시설 시스템 (예: 층별 관리용 엘리베이터 제어 및 HVAC(난방, 환기 및 AC) 시스템)과의 수준 높은 통합을 제공합니다. AXIS Video Hosting System, AXIS Camera Station 또는 타사 파트너 소프트웨어와 함께 사용할 수도 있습니다. 이 모듈은 I/O 장치에 전원을 공급하고 추가 I/O 또는 릴레이가 필요한 모든 Axis 제품의 기능을 확장할 수 있습니다.

- > 관리된 입력 및 구성 가능한 8개의 I/O
- > 8개의 C형 릴레이
- > 12 및 24V DC 출력
- > PoE+ 또는 12 및 24V DC 입력
- > VAPIX를 포함한 소프트웨어 통합을 위한 공개 API



# AXIS A9188 Network I/O Relay Module

I/O 인터페이스		메모리
<b>디지털 I/O</b>	8개 I/O, 입력, 아날로그 판독 기능이 있는 관리된 입력 또는 출력으로 구성 가능(디지털 입력: 0 ~ 최대 40V DC, 0 ~ 12V(4개 상태) 사이를 관리 가능, 디지털 출력: 0 ~ 최대 40V DC, 개방 드레인, 최대 100mA)	256MB RAM, 256MB Flash
<b>릴레이</b>	8개 C형 릴레이, NO/NC 접속, 최대 1A, 48V DC, (실외의 경우 최대 30V DC)	<b>전원</b> 전원 입력: 8~28V DC, 최대 26W 또는 PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af Type 1 Class 3 또는 IEEE 802.3af Type 2 Class 4 전원 출력: 12V DC 및 24V DC 12V 및 24V 출력에서 공유된 최대 전원 출력: PoE Class 3: 3.6W PoE Class 4/DC 입력: 12W
네트워크		커넥터
<b>보안</b>	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS <sup>a</sup> 암호화, IEEE 802.1X 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증	1개 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 터미널 블록; 1개 DC 입력, 2개 DC 출력, 8개 입력/출력, 8개 릴레이, 1개 탭퍼, 1개 RS485(나중에 사용하기 위해), 커넥터용 케이블 크기: CSA: AWG 28-16, CUL/UL: AWG 30-14
<b>네트워크 프로토콜</b>	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS <sup>a</sup> , TLS <sup>a</sup> , QoS layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, SMTP, Bonjour, UPnP <sup>TM</sup> , SNMPv1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS	<b>작동 조건</b> -30°C ~ 55°C(-22°F ~ 131°F) 습도 20 ~ 85% RH(비응축)
시스템 통합		승인
<b>애플리케이션 프로그래밍 인터페이스</b>	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX <sup>®</sup> 포함), 사양은 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조 원클릭 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System) 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조	EN 55022 Class B, EN 50130-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, C-tick AS/NZS CISPR22 Class B, VCCI Class B, IEC/EN/UL 62368-1, EN 50581
<b>이벤트 및 알람</b>		<b>크기</b> 43 x 186 x 120mm(1.7 x 7.3 x 4.7인치)
<b>탭퍼 감지</b>	외부 탭퍼 연결용 전용 탭퍼 입력	<b>무게</b> 500g(1.1lb)
<b>이벤트 기록</b>	30,000개 선입선출(First In First Out, FIFO)	<b>포함된 액세서리</b> 커넥터 키트, 점퍼 키트, TORX <sup>®</sup> 키 TR20, 설치 가이드
<b>이벤트 액션</b>	이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP를 통해 알림, 외부 출력 포트 상태 LED	<b>옵션 액세서리</b> AXIS T8133 Midspan 30 W, AXIS T8129 PoE Extender Power Supply AXIS T8007 PS24, AXIS T98A15-VE Surveillance Cabinet <sup>c</sup>
<b>이벤트 트리거</b>	탭퍼 감지, 네트워크 끊김, 구성, 이벤트 로거, 하드웨어, 입력 신호, 스케줄, 시스템, 시간, 관리된 입력(4개 상태), 릴레이 및 출력, Heartbeat 손실	<b>언어</b> 영어, 프랑스어, 이탈리아어, 독일어, 스페인어
일반 사항		보증
<b>지속 가능성</b>	PVC 없음	5년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조
<b>소프트웨어</b>	Internet Explorer <sup>®</sup> , Firefox <sup>®</sup> , Chrome <sup>™</sup> 또는 Safari <sup>®</sup> 를 통한 구성 및 기본 관리	

- 본 제품에는 OpenSSL Project에서 OpenSSL Toolkit용으로 개발한 소프트웨어(<http://www.openssl.org/>) 및 Eric Young(eay@cryptsoft.com)이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다.
- 실외 설치에는 AXIS T98A15-VE Surveillance Cabinet 필요
- AXIS A9188와 AXIS T98A15-VE를 결합하는 실외 설치에서 허용되는 최대 전압은 30V DC입니다.