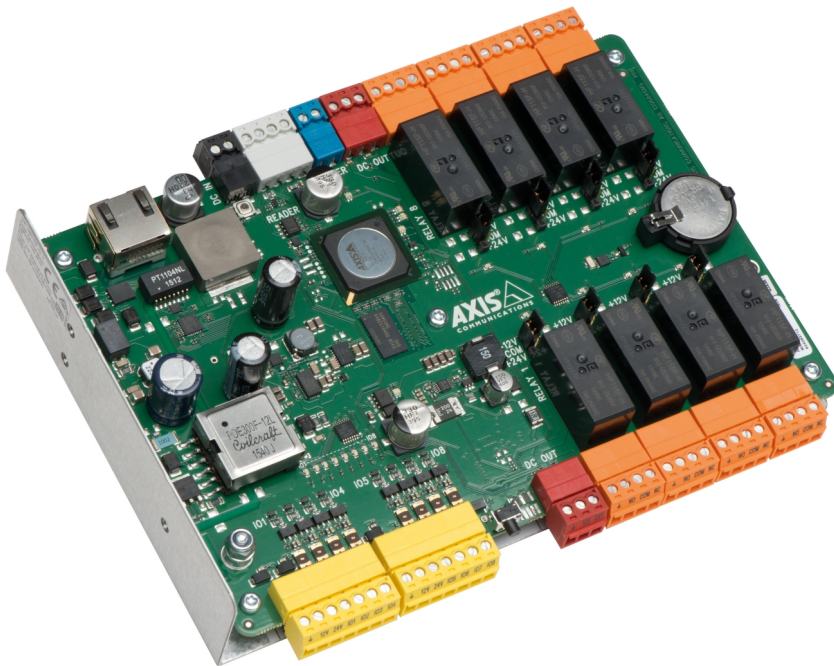


AXIS A9188 Network I/O Relay Module

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	
디지털 I/O	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)
릴레이	8개 C형 릴레이, NO/NC 접속, 최대 1A, 48V DC, (실외의 경우 최대 30V DC)
네트워크	
보안	패스워드 보호, IP 주소 필터링, HTTPS ^a 암호화, IEEE 802.1X 네트워크 접근 제어, 다이제스트 인증
지원 프로토콜	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS ^a , TLS ^a , QoS layer 3 DiffServ, FTP, SFTP, SMTP, Bonjour, UPnP TM , SNMPv1/v2c/v3(MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMPv1/v2/v3, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS
시스템 통합	
API (애플리케이션 프로그래밍 인터페이스)	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX [®] 포함), 사양은 axis.com 참조 원클릭 연결 기능이 있는 AVHS(AXIS Video Hosting System) 타사 애플리케이션을 설치할 수 있는 AXIS Camera Application Platform 지원, axis.com 참조
이벤트 및 알람	
탐퍼 디텍션	외부 탐퍼 연결용 전용 탐퍼 입력
이벤트 이력	30,000개 선입선출(First In First Out, FIFO)
이벤트 작업	이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP를 통해 알림, 외부 출력 포트 상태 LED
이벤트 트리거	탐퍼 감지, 네트워크 끊김, 구성, 이벤트 로거, 하드웨어, 입력 신호, 스케줄, 시스템, 시간, 관리된 입력(4개 상태), 릴레이 및 출력, Heartbeat 손실
일반	
지속성	PVC 없음
소프트웨어	Internet Explorer [®] , Firefox [®] , Chrome [™] 또는 Safari [®] 를 통한 구성 및 기본 관리
메모리	256MB RAM, 256MB Flash
전원	전원 입력: 8~28V DC, 최대 26W 또는 PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af Type 1 Class 3 또는 IEEE 802.3at 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
커넥터	1개 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 터미널 블록: 1개 DC 입력, 2개 DC 출력, 8개 입력/출력, 8개 릴레이, 1개 탐퍼, 1개 RS485(나중에 사용하기 위해), 커넥터용 케이블 크기: CSA: AWG 28-16, CUL/UL: AWG 30-14
작동 조건	-30°C ~ 55°C(-22°F ~ 131°F) ^b 습도 20 ~ 85% RH(비응축)
승인	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 60950-1, EN 50581
치수	43 x 186 x 120mm(1.7 x 7.3 x 4.7인치)
무게	500g(1.1lb)
포함 액세서리	커넥터 키트, 점퍼 키트, TORX [®] 키 TR20, 설치 가이드
액세서리 옵션	AXIS T8133 Midspan 30 W, AXIS T8129 PoE Extender Power Supply AXIS T8007 PS24, AXIS T98A15-VE Surveillance Cabinet ^c
언어	영어, 프랑스어, 이탈리아어, 독일어, 스페인어
보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조

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

환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility