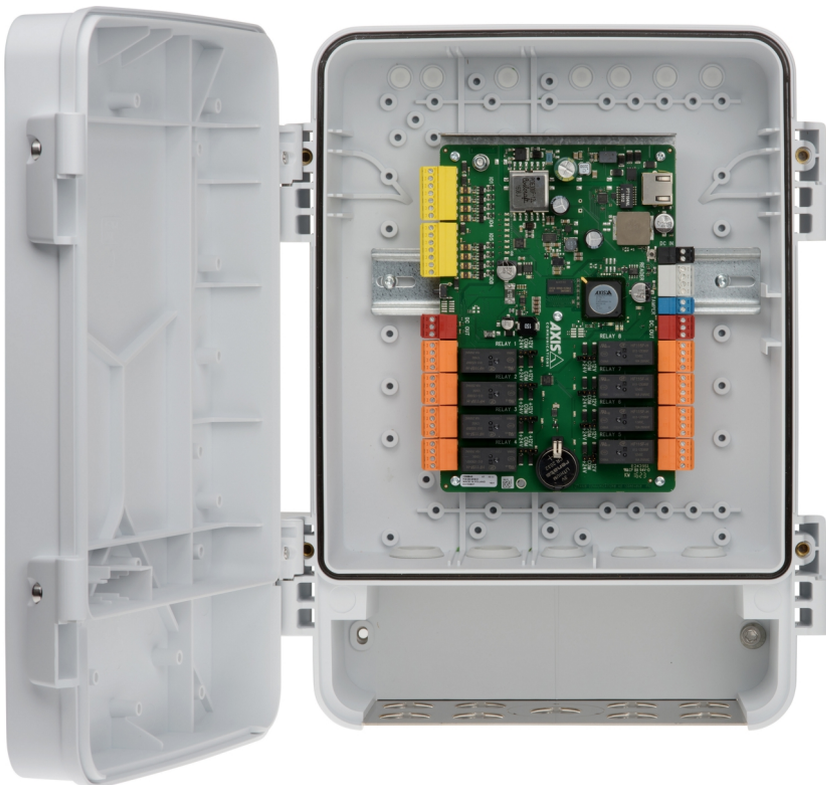


AXIS A9188-VE Network I/O Relay Module

지능형 모듈(관리된 입력 포함)

AXIS A9188-VE Network I/O Relay Module은 AXIS T98A15-VE Surveillance Cabinet과 함께 제공되어 실외용, 파손 방지 및 UL294 승인이 적용되도록 합니다. 8개의 구성 가능한 I/O와 릴레이를 통해 이 모듈은 플로어 접근 관리에 최적화되어 있습니다. 이 모듈의 개방형 플랫폼을 사용하면 AXIS A1001 Network Door Controller와 기타 시설 시스템을 높은 수준으로 통합할 수 있습니다. 또한 독립 실행형으로도 작동합니다. AXIS A9188-VE는 PIR 모션 디텍터 또는 스위치의 신호와 같은 입력에 반응하여 액션을 트리거합니다. I/O 장치에 전원을 공급하면 추가 I/O 또는 릴레이가 필요한 Axis 제품의 기능을 확장할 수 있습니다.

- > 관리된 입력이 포함된 8개의 I/O와 8개의 C형 릴레이
- > UL294 승인 캐비닛인 AXIS T98A15-VE Surveillance Cabinet
- > 12 및 24V DC 출력/입력 또는 PoE+
- > 공개 API 및 VAPIX, ACAP 지원
- > AXIS Camera station 또는 타사 소프트웨어와 함께 사용



AXIS A9188-VE 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
네트워크 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	
애플리케이션 프로그래밍 인터페이스	소프트웨어 통합용 공개 API(VAPIX [®] 포함), 사양은 axis.com 참조
이벤트 및 알람	
탐퍼 감지	외부 탐퍼 연결용 전용 탐퍼 입력
이벤트 기록	30,000개 선입선출(First In First Out, FIFO)
이벤트 액션	이메일, HTTP, HTTPS 및 TCP를 통해 알람, 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 사항	
지속 가능성	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 62368-1, UL 294, UL 2043, EN 50581
크기	361 x 282 x 131mm(14.2 x 11.1 x 5.2인치)
무게	5000g(11.0lb)
포함된 액세서리	커넥터 키트, 탐퍼 키트, TORX [®] 키 TR20, 설치 가이드
옵션 액세서리	AXIS T8133 Midspan 30 W, AXIS T8129 PoE Extender Power supply AXIS T8007 PS24
언어	영어, 프랑스어, 이탈리아어, 독일어, 스페인어
보증	5년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
<p>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.</p> <p>b. 실외 설치에는 AXIS T98A15-VE Surveillance Cabinet 필요</p>	
<p>환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility</p>	