

## **AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch**

완벽한 엔트리 레벨 PoE 스위치

손바닥 크기의 AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch는 플러그 앤 플레이 설치로 최대 4개의 네트워크 장치에 네트워크 및 전원을 공급합니다. AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch는 중앙 전원 공급 장치로 설치 및 유지 관리를 간소화합니다. 이 스위치는 AXIS surveillance cards와 함께 장치가 적은 기본 비디오 스토리지 요구 사항이 있는 소규모 시스템에 적합합니다. AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch는 여러케이블을 포설할 수 없는 경우에도 이상적입니다. 로컬 전원을 사용할 수 있는 경우 코어 스위치 또는라우터에서 데이터가 연결된 케이블 하나만 포설하면 AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch가 4개 제품모두에 PoE(Power over Ethernet)를 제공할 수 있습니다.

## > PoE 전원 가용량 60W

- > 4-port 10/100 Mbps 802.3af/at PoE+
- > 손바닥 크기의 메탈 케이스
- > 플러그 앤 플레이 설치
- > 레벨 VI 에너지 효율 준수



## AXIS D8004 Unmanaged PoE Switch

일반	
케이스	메탈 컬러: 화이트
설치환경	실내용
치수	90 x 80 x 21mm (3.54 x 3.15 x 0.83인치)
무게	172 g (0.38 lb)
입력	100 ~ 240 V AC, 50 ~ 60 Hz 최대 62W 전원 플러그 극성: 중심 핀 포지티브
출력	PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af/802.3at Type 1 Class 3 PoE+(Power over Ethernet) IEEE 802at Type 2 Class 4 총 최대 60W 4x15W, 2x30W 또는 1x30W + 2x15W
전력 소비량	PoE Full Load + Ethernet Full Load 110 V: 62.4 W (214.09 BTU) 220 V: 62.5 W (214.44 BTU) 시스템 켜짐 110 V: 2.0 W (6.86 BTU) 220 V: 2.3 W (7.89 BTU)

커넥터	1x RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 4x RJ45 10BASE-T/100BASE-TX POE
작동 조건	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
저장 조건	-10°C~ 50°C(14°F ~ 122°F) 습도 5 ~ 95% RH(비응축)
승인	EN 55022:2010/55032:2012 + AC : 2013 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50581, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, CE, WEEE, C-Tick/RCM
포함 액세서리	설치 가이드 전원 코드 전원 어댑터 고무 피트(4개) 브래킷(2개)
보증	3년 보증에 대해서는 <i>axis.com/warranty</i> 참조

환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility

