

AXIS 30 W Midspan

AXIS 30 W Midspan은 네트워크 장치 한 대에 최대 30W를 공급할 수 있는 1포트 미드스팬입니다. IEEE 802.3af(15W) 및 IEEE 802.3at(30W)를 준수하고, PoE 기능이 내장된 대부분의 Axis 네트워크 제품과 호환됩니다. PoE(Power over Ethernet)는 네트워크 제품에 전원을 공급하기 위한 쉽고 빠르며 비용 효율적인 솔루션을 제공합니다. PoE 미드스팬은 단일 네트워크 케이블에서 내장된 PoE 지원 네트워크 장치에 전원 및 데이터를 공급합니다. 기존 이더넷 스위치 및 케이블 기반 시설을 교체할 필요가 없습니다.

- > IEEE 802.3af 및 IEEE 802.3at
- > 10/100/1000Mbps
- > 100 ~ 240V AC
- > 플러그 앤 플레이



AXIS 30 W Midspan

미드스팬		일반 사항	
기능	데이터 및 전원은 이더넷 케이블을 통해 네트워크 비디오 제품에 공급됨 내장 PoE가 지원되지 않는 네트워크 비디오 제품에는 PoE 스플리터와 함께 사용	케이스	플라스틱 컬러: 블랙
데이터 속도	10/100/1000Mbps	지속 가능성	PVC 없음 할로겐 없음
설치 및 관리	PoE 자동 감지 및 인라인 전원 공급 로컬 LED 관리 디스플레이	디스플레이 및 표시기	LED는 전면 패널에 있음 포트 LED: 전원 표시기 및 데이터 연결
데이터 및 전원		장착 중	벽면, 선반 또는 DIN 레일 ^a
전원	PoE(Power over Ethernet) Plus(PoE+) IEEE 802.3at Type 2 Class 4	작동 조건	30W: -20°C ~ 40°C(-4°F ~ 104°F) 15W: -20°C ~ 55°C(-4°F ~ 131°F) 습도 최대 95% RH(비응축)
입력	AC 입력 전압: 100 ~ 240V AC AC 주파수: 47 ~ 63Hz	스토리지 조건	-40°C ~ 75°C(-40°F ~ 167°F)
출력	전압: 56V DC(최대 30W)	승인	Model POEA30U-1ATE. 안전 IS 13252, UL 60950-1, UL 62368-1, CCC EMC EN 55024, EN 55032 Class A, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-3(A)/NMB-3(A), KC KN32 Class A, KC KN35, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A, VCCI Class A, CISPR 24, EAC 환경 IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78
전력 소비량	원격 장치가 연결되지 않은 경우: 100mW 30W 원격 장치가 연결된 경우: 36W	크기	30 x 46 x 140.1mm (1.1 x 1.8 x 5.5인치)
커넥터	차폐 RJ45 전원 커넥터 C13	무게	145g(0.3lb)
배선	10/100 이더넷에 1/2 및 3/6쌍, 기가비트 이더넷에 총 4쌍을 통한 데이터 전송 1/2 -ve, 3/6 +ve 쌍을 통한 전원 공급	포함된 액세서리	설치 가이드 Cable Mains IEC-C13
		옵션 액세서리	AXIS T91A03 DIN Rail Clip 그 밖의 액세서리에 대해서는 axis.com 참조
		보증	Axis 3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조

a. 옵션 액세서리로 판매됨

환경적 책임:

axis.com/environmental-responsibility