

## AXIS Long Range PoE Extender Kit

먼 거리를 커버할 수 있는 견고한 솔루션

AXIS Long Range PoE Extender Kit는 네트워크 및 PoE 범위를 확장할 수 있도록 설치가 쉬운 스마트한 솔루션을 제공합니다. 이더넷 케이블의 100m(328ft) 제한에 구애받지 않고 Axis 네트워크 비디오 제품을 더 먼 거리에 설치할 수 있습니다. CAT5e 또는 CAT6 케이블과 함께 AXIS Long Range PoE Extender Kit가 직렬로 간단히 연결되며 전원과 데이터가 Axis 네트워크 장치로 전달됩니다. AXIS Long Range PoE Extender Kit는 IEEE 802.3af 및 IEEE 802.3at 호환 장치를 모두 지원합니다. 견고하게 설계된 AXIS Long Range PoE Extender Kit는 열악한 환경 조건과 까다로운 온도에도 견딜 수 있습니다.

- > 이더넷 및 PoE 연결을 최대 1,000m(3,280ft)까지 확장
- > IEEE 802.3af, IEEE 802.3at 호환 장치 지원
- > NEMA TS 2 호환 가능, 온도 범위가 확장된 견고한 디자인
- > 비용 효율적임



## AXIS Long Range PoE Extender Kit

데이터 및 전원		디스플레이 및 표시기	네트워크 표시기: 링크/활동/속도 전원 표시기: 카메라에 사용할 수 있는 최대 PoE 전원
데이터 속도	100 Base-TX, 10 Base-T	작동 조건	-40°C ~ 70°C(-40°F ~ 158°F) 습도 최대 85% RH(비응축)
거리	최대 거리는 1,000m(3,280ft)이며 연결된 제품, 전원 및 작동 조건에 따라 달라집니다. 자세한 내용은 <a href="http://www.axis.com">www.axis.com</a> 을 참조하십시오.	저장 조건	-40°C ~ 70°C(-40°F ~ 158°F) 습도 최대 95% RH(비응축)
커넥터	RJ45, 2핀 DC 전원	승인	<b>EMC</b> EN 55032 Class A, EN 55024, EN 50121-4, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class A, ICES-3(A)/NMB-3(A), VCCI Class A, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A
네트워크 케이블	CAT6, CAT5e	<b>안전</b>	IEC/EN/UL 62368-1
입력	PoE(IEEE 802.3af Type 1 Class 3) 또는 PoE+(IEEE 802.3at Type 2 Class 4) DC 전원: 57V 장치 전원: 1.0W	<b>환경</b>	NEMA TS 2-2016(2.2.7-2.2.9)
출력	PoE(IEEE 802.3af Type 1 Class 3) 또는 PoE+(IEEE 802.3at Type 2 Class 4)	치수	120 x 36 x 23mm(4.7 x 1.4 x 0.9인치)
<b>일반</b>		무게	100g(0.2lb)
설치환경	실내용	보증	5년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조
케이스	알루미늄	환경적 책임: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
지속성	PVC 없음		