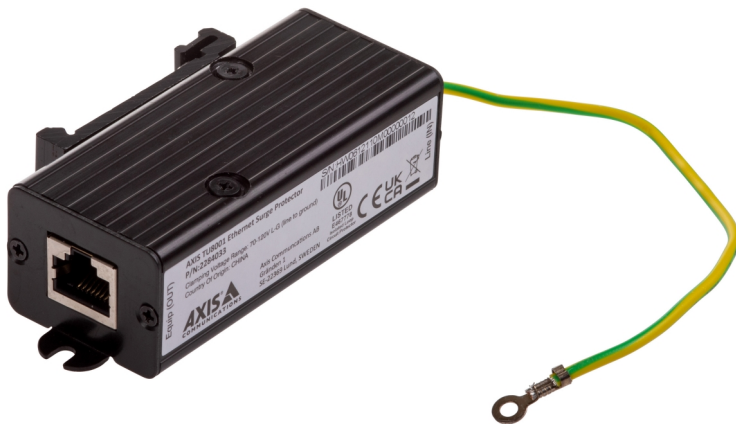


## AXIS TU8001 Ethernet Surge Protector

실내 또는 인클로저 내에서 사용

AXIS TU8001 Ethernet Surge Protector는 이더넷 케이블의 순간적인 전압 스파이크로부터 PoE 장치를 보호하여 시스템 다운 타임, 서비스 및 유지 관리를 줄이는 데 도움이 됩니다. Axis 장치와 원활하게 작동하는 것으로 검증된 컴팩트한 고품질 제품입니다. AXIS TU8001은 실내에 있는 PoE 스위치 가까이 설치하거나 네트워크 카메라 또는 다른 장치에 인접한 실외 전기 인클로저 캐비닛에 설치할 수 있습니다. 인클로저에 배치하면 배선 노출이 줄어들고 전체 시스템의 문제 해결이 간편해지며 기둥에서 하드웨어가 덜 보입니다. 제품은 벽이나 DIN 레일에 쉽게 장착할 수 있습니다.

- > 최대 10kV 서지 보호
- > 최대 95W의 IEEE 802.3bt 지원
- > 최대 1Gbps의 데이터 속도 지원
- > Axis 장치로 테스트됨
- > 벽 또는 DIN 레일 장착 가능



# AXIS TU8001 Ethernet Surge Protector

<b>일반</b>		<b>저장 조건</b>	-40°C ~ 85°C(-40°F ~ 185°F) 최대 95%, 비응축
<b>케이스</b>	알루미늄 케이스 색상: 검은색	<b>승인</b>	<b>EMC</b> IEC/EN 61000-4-5, IEC/EN 61643-21 <b>안전</b> UL 497B, <b>환경</b> IEC/EN 60529 IP30, NEMA TS 2(2.2.7~2.2.9)
<b>마운팅</b>	벽면, 선반 또는 DIN 레일	<b>치수</b>	길이: 94 mm(3.70인치) 높이: 35mm(1.38인치) 너비: 27mm(1.06인치)
<b>지속성</b>	PVC 불포함	<b>무게</b>	80g(1.31lb)
<b>전원</b>	서지 IEC61643-21에 대한 내성: 2001: 카테고리 B2; 1kV 10/700uS; 100A 5/320uS 카테고리 C1; 1kV 1.2/50uS; 100A 8/20uS 카테고리 C2; 10kV 1.2/50uS; 5kA 8/20uS 카테고리 D1; 2kA 10/350uS  입력 전원: 95W(최대) 입력 전류: 2A(최대)	<b>액세서리 옵션</b>	그 밖의 액세서리는 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 참조
<b>커넥터</b>	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T PoE	<b>보증</b>	3년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조
<b>작동 조건</b>	-40°C ~ 85°C(-40°F ~ 185°F) 최대 95%, 비응축	환경적 책임: <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	