

AXIS TU8004 90 W Midspan

높은 전원 장치용

AXIS TU8004는 단일 포트 90W 미드스팬으로 IEEE 802.3bt 및 High PoE 장치와 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. AXIS TU6011 Main Cable은 별도로 판매됩니다. AXIS T91A03 DIN Rail Clip A를 사용하여 벽, 선반 또는 DIN 레일에 이 미드스팬을 설치할 수 있습니다.

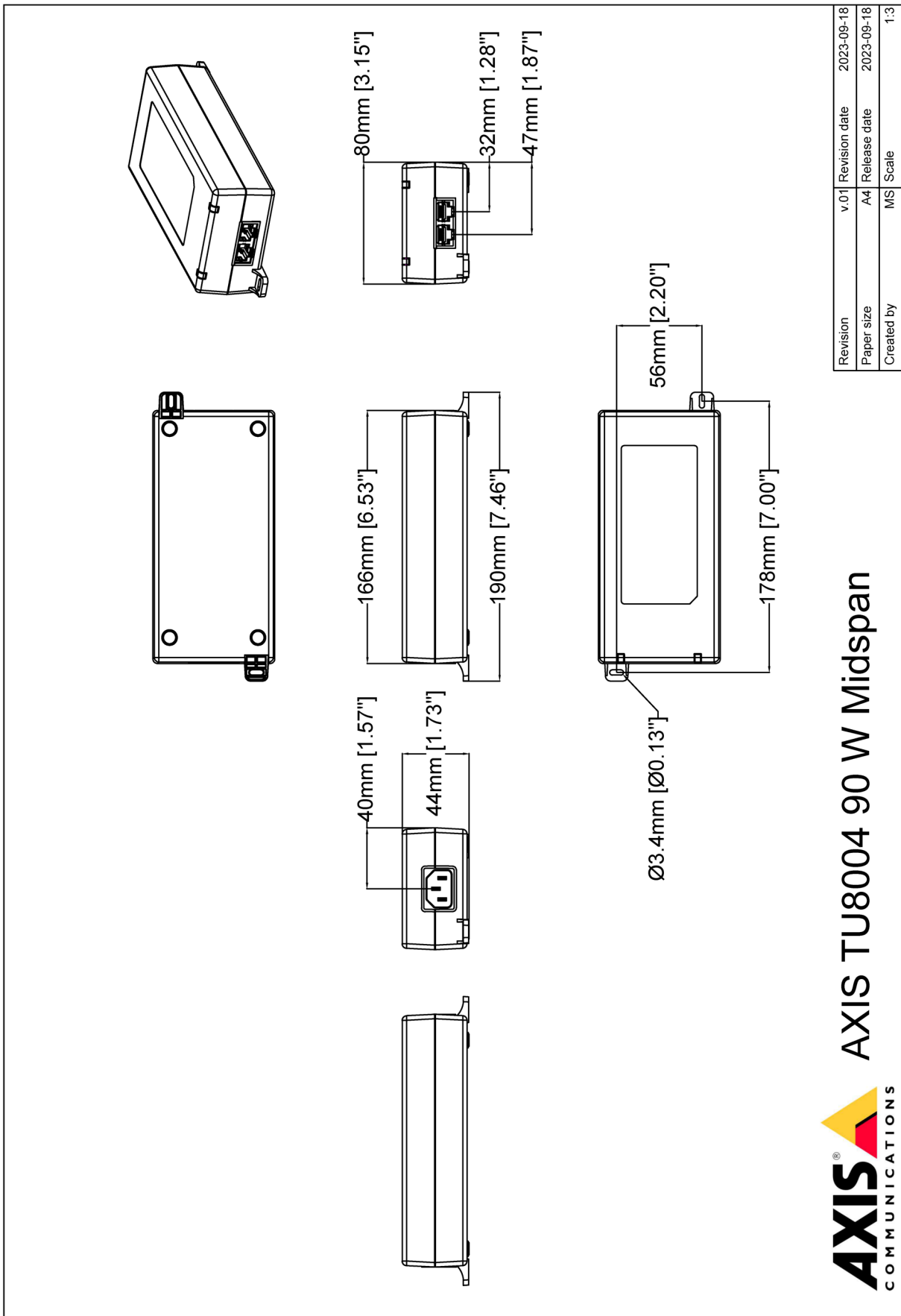
- > IEEE 802.3bt 및 High PoE
- > 90W AXIS 장치 지원
- > 100 ~ 240V AC
- > 본체 케이블 별도 판매



AXIS TU8004 90 W Midspan

미드스팬	
기능	데이터 및 전원은 이더넷 케이블을 통해 네트워크 비디오 제품에 공급됨 내장 PoE가 지원되지 않는 네트워크 비디오 제품에는 PoE 스플리터와 함께 사용
데이터 속도	10/100/1000/2500/5000Mbps
설치 및 관리	PoE, PoE+, High PoE 및 PoE++ 활성 장치를 자동으로 감지하고 인라인 전원을 공급합니다.
데이터 및 전원	
전원	15W: PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3af 30W: PoE(Power over Ethernet) IEEE 802.3at 60W: High Power over Ethernet Dual signature(Axis PoE 60 W 구현) 60W ~ 90W: PoE(Power over Ethernet)IEEE 802.3bt
입력	AC 입력 전압: 100 ~ 240V AC AC 주파수: 50 ~ 60Hz
출력	57V DC(최대 90W)
커넥터	차폐 RJ45, EIA 568A 및 568B C14 커넥터
배선	10/100 이더넷에 1/2 및 3/6쌍, 기가비트 이더넷에 총 4쌍을 통한 데이터 전송 데이터 쌍을 통해 제공되는 전력: 1/2 Return 및 3/6 + (최대 0.8A) 7/8 반환 및 4/5 + (최대 0.8A)
승인	
안전	IS 13252, IEC/EN/UL 62368-1, CCC
EMC	EN 55032 Class B, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Subpart B Class B, RCM AS/NZS CISPR 32 Class B, VCCI Class B, EN 50121-4, IEC 62236-4
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

일반 사항	
케이스	플라스틱 색상: 검정색
지속 가능성	PVC 불포함 할로겐 불포함
마운팅	벽면 마운트 선반 마운트 DIN 레일
디스플레이 및 표시기	전원 LED, PoE LED
작동 조건	90W: -20°C ~ 40°C(-4°F ~ 104°F) 60W: -20°C ~ 60°C(-4°F ~ 140°F) 30W: -20°C ~ 65°C(-4°F ~ 149°F) 습도 10 ~ 90% RH(비응축)
스토리지 조건	-20°C ~ 70°C(-4°F ~ 158°F) 습도 5 ~ 90% RH(비응축)
전력 소비량	원격 장치가 연결되지 않은 경우: 최대 0.2W 15W 원격 장치가 연결된 경우: 최대 18.5W 30W 원격 장치가 연결된 경우: 최대 34.1W 60W 원격 장치가 연결된 경우: 최대 64.3 W 90W 원격 장치가 연결된 경우: 최대 91.7 W
크기	166 x 80 x 44mm(6.54 x 3.15 x 1.73인치)
무게	500g(1.1lb)
박스 내용물	미드스팬, 설치 가이드
필수 액세서리	AXIS TU6011 Mains Cable
옵션 액세서리	AXIS T91A03 DIN Rail Clip A
보증	Axis 3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조



Revision	v.01	Revision date	2023-09-18
Paper size	A4	Release date	2023-09-18
Created by	MS	Scale	1:3

© 2023 Axis Communications

AXIS COMMUNICATIONS
AXIS TU8004 90 W Midspan

www.axis.com