

PoE 스플리터

데이터시트

POE10R

PoE 스플리터



주요 특징

- IEEE 802.3af/at 준수
- 전력 출력량 선택 가능
- 기가비트 속도 지원
- 플러그 앤 플레이, 별도의 설정 불필요

개요

PoE 스플리터 POE10R은 IEEE 802.3af 표준을 완벽하게 준수하며, 모든 IEEE 802.3af/at PoE 호환 PSE(전원 공급 장비) 장치 또는 TL-SF1008P, POE150S와 같은 PoE 공급 어댑터, 또는 기타 동등한 제품과 함께 작동하여 12V, 9V 또는 5V 직류 전원을 공급합니다.

제품 사진



사양

하드웨어기능 및 성능		
모델		POE10R
일반	표준	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af/at
	LED	PWR
	포트	10/100/1000 Mbps 자동 협상 RJ45 POWER+DATA IN 포트 10/100/1000 Mbps 자동 협상 RJ45 LAN OUT 포트 5V / 9V / 12V DC OUT 전원 출력 포트
	케이블 유형	Cat. 5 이상의 UTP/STP (연결된 장치가 준수하는 표준에 좌우됨)
	전원	DC 12V/1A, 9V/1A, 5V/2A
	치수	80.8×54×24mm (3.2×2.1×0.9in)
	인증	KC, CE, FCC, RoHS
물리적 및 환경	작동 온도	-5°C ~ 45°C (23°F ~ 113°F)
	보관 온도	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
	작동 습도	10% ~ 90% RH (이슬 맺힘이 없는 상태)
	보관 습도	5% ~ 90% RH (이슬 맺힘이 없는 상태)