

PoE+ 인젝터

모델: TL-POE160S Datasheet

제품 기능

2 기가비트 포트가 더 빠른 통신을 보장합니다.

최대 30W를 공급하며 IEEE802.3af/at 표준을 준수합니다.

이더넷 케이블을 통해 데이터와 전력을 동시에 전송하여 설치비용을 줄일 수 있습니다.

디바이스가 필요로 하는 전력을 자동으로 정확히 알아내고 공급합니다.

벽면형 그리고 데스크톱 디자인으로 대부분의 설치 환경에 적합합니다.

플러그 앤 플레이 설치에 추가적인 설정이 필요 없습니다.

통합 전원 공급 장치



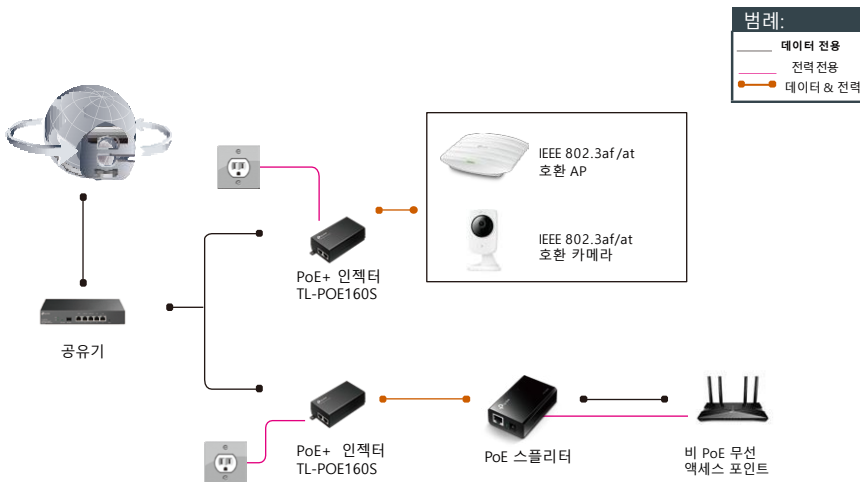
제품 개요

PoE+ 인젝터 TL-POE160S 는 IEEE 802.3af/at 표준을 완전히 준수하며, 모든 IEEE 802.3af/at PoE 호환 PD(Powered Devices) 또는 TP-Link's TL-POE10R 와 같은 PoE 수신기 어댑터와 함께 작동 시킬 수 있습니다. 전원선이나 콘센트가 없는 곳에서 AP, IP 카메라 또는 IP 전화와 같은 장치를 사용하기 위해 네트워크를 확장 시킬 수 있습니다.

제품 사양

제품 이미지	
모델	TL-POE160S
표준	IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af, IEEE802.3at
포트	1 10/100/1000Mbps RJ45 데이터 입력 포트 1 10/100/1000Mbps RJ45 power+ 데이터 출력 포트 1 AC 소켓
네트워크 미디어	10BASE-T: UTP category 3, 4, 5 케이블 (최대 100 m) EIA/TIA-568 100Ω STP (최대 100 m) 100BASE-TX: UTP category 5, 5e 케이블 (최대 100 m) EIA/TIA-568 100Ω STP (최대 100 m) 1000BASE-T: UTP category 5, 5e, 6 cable(최대 100 m)
기본 기능	자동 감지 알고리즘이 802.3af/at PD 에 전력 공급 벽면형 및 데스크톱 마운팅 지원 플러그 앤 플레이
전원	입력: 100-240 V, 50/60 Hz 출력: 필요한 전원 공급량을 자동으로 결정 (최대. 30 W)
LED 표시 등	ON: 전원이 정상적으로 공급됨 OFF: 전원 공급이 없음
크기(W x D x H)	4.9*2.3*1.4 (125*59.4*36.8 mm)
인증	KC, FCC, CE, RoHS
패키지 구성품	TL-POE160S, 전원 코드, RJ45 케이블, 설치 가이드, 벽면 마운팅 키트
작동 환경	작동 온도: 0°C - 40°C (32°F - 104°F) 보관 온도: -40°C - 70°C (-40°F - 158°F) 작동 습도: 10% - 90%RH 비 응결 상태 보관 습도: 5% - 90%RH 비 응결 상태

다이아그램



www.tp-link.com

제품사양은 예고 없이 변경 될 수 있습니다. TP-Link 는 TP-Link Technologies Co., Ltd.의 등록 상표입니다. 기타 브랜드 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표 또는 등록 상표입니다.
© 2020 TP-Link Technologies Co., Ltd. 모든 저작권 보유