



TP-LINK Injector PoE160S PoE+ 1xGE PoE+ 1xGE

Cena brutto	90,00 zł
Cena netto	73,17 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	49697058
Kod producenta	TL-POE160S
Kod EAN	6935364073084
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK Injector PoE160S PoE+ 1xGE PoE+ 1xGE

Injector TP-Link PoE+ TL-POE160S

- 2 gigabitowe porty
- Zgodność ze standardami IEEE802.3af/at. Zapewnia do 30W
- Redukcja kosztów infrastruktury poprzez przesył danych i zasilania jednym przewodem Ethernet
- Automatycznie dostosowuje zasilanie do wymagań podłączonego urządzenia
- Możliwość montażu na ścianie i biurku
- Brak konieczności konfiguracji dzięki funkcji Plug-and-Play
- Zintegrowany zasilacz

Injector PoE+ TL-POE160S jest zgodny ze standardem IEEE 802.3af/at. Może współpracować ze wszystkimi urządzeniami PoE IEEE 802.3af/at PD (Powered Devices) lub adapterami odbiorczymi PoE, jak np. TL-POE10R umożliwiając rozszerzenie sieci do miejsc, gdzie nie znajdują się gniazdka sieci elektrycznej. Umożliwia instalację takich urządzeń, jak np. punkty dostępowe, kamery IP, telefony IP, itp.

Dane techniczne

SIEĆ

- **Standardy i protokoły** - IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af, IEEE802.3at

INFORMACJE OGÓLNE

- **Certyfikaty** - FCC, CE, RoHS
- **Środowisko pracy** - Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F), Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~70°C (-40°F~158°F), Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca, Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- **Zawartość opakowania** - PoE+ Injector TL-POE160S, Installation Guide, Power Cord, RJ45 Cable, Wall Mounting Kits

CECHY SPRZĘTOWE

- **Okablowanie sieciowe** - 10BASE-T: kabel UTP kat. 3, 4 lub 5 (do 100m), kabel STP EIA/TIA-568 100Ω (do 100m), 100BASE-TX: kabel UTP kat. 5, lub 5e (do 100m), kabel STP EIA/TIA-568 100Ω (do 100m), 1000BASE-T: kabel UTP kat. 5, 5e, 6 (do 100m)
- **Porty** - 1 10/100/1000Mbps RJ45 dane port wejściowy, 1 10/100/1000Mbps RJ45 dane+zasilanie port wyjściowy, 1 gniazdo zasilania
- **Pobór mocy** - Na wejściu: 100-240V, 50/60Hz, Na wyjściu: Automatycznie dostosowane zasilanie do wymagań podłączonego urządzenia (maksymalnie 30W)
- **Podstawowe funkcje** - Algorytm pozwala na dostarczanie zasilania zgodnie z 802.3af/at (PD), Automatyczne określenie wymaganych parametrów zasilania, Możliwość montażu na ścianie i biurku, Plug-and-Play
- **Dioda** - LED ON: Dostarczanie zasilania, OFF: Brak dostarczania zasilania
- **Wymiary (S x G x W)** - 125*59.4*36.8 mm (4.9*2.3*1.4 cala)

Specyfikacja

Dane techniczne

SIEĆ

- **Standardy i protokoły** - IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af, IEEE802.3at

INFORMACJE OGÓLNE

- **Certyfikaty** - FCC, CE, RoHS
- **Środowisko pracy** - Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C (32°F~104°F), Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~70°C (-40°F~158°F), Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca, Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- **Zawartość opakowania** - PoE+ Injector TL-POE160S, Installation Guide, Power Cord, RJ45 Cable, Wall Mounting Kits

CECHY SPRZĘTOWE

- **Okablowanie sieciowe** - 10BASE-T: kabel UTP kat. 3, 4 lub 5 (do 100m), kabel STP EIA/TIA-568 100Ω (do 100m), 100BASE-TX: kabel UTP kat. 5, lub 5e (do 100m), kabel STP EIA/TIA-568 100Ω (do 100m), 1000BASE-T: kabel UTP kat. 5, 5e, 6 (do 100m)
- **Porty** - 1 10/100/1000Mbps RJ45 dane port wejściowy, 1 10/100/1000Mbps RJ45 dane+zasilanie port wyjściowy, 1 gniazdo zasilania
- **Pobór mocy** - Na wejściu: 100-240V, 50/60Hz, Na wyjściu: Automatycznie dostosowane zasilanie do wymagań podłączonego urządzenia (maksymalnie 30W)
- **Podstawowe funkcje** - Algorytm pozwala na dostarczanie zasilania zgodnie z 802.3af/at (PD), Automatyczne określenie wymaganych parametrów zasilania, Możliwość montażu na ścianie i biurku, Plug-and-Play
- **Dioda** - LED ON: Dostarczanie zasilania, OFF: Brak dostarczania zasilania
- **Wymiary (S x G x W)** - 125*59.4*36.8 mm (4.9*2.3*1.4 cala)