

## TP-LINK POE260S



Cena celkem:

**614 Kč**  
**(bez DPH: 508 Kč)**

Kód zboží:

NANTPL0009

Part No.:

POE260S

Záruka:

60 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### TP-Link POE260S

#### Výkonný 2,5G PoE+ injektor pro napájení síťových zařízení přes ethernetový kabel.

TP-Link TL-POE260S je profesionální PoE+ injektor plně kompatibilní se standardy **IEEE 802.3af/at**, který umožňuje současný přenos dat i napájení po jediném ethernetovém kabelu. S podporou rychlosti **až 2,5 Gbps** na obou portech je ideálním řešením pro napájení vysokorychlostních zařízení jako jsou 2,5G přístupové body, HD IP kamery nebo IP telefony v místech, kde není k dispozici elektrická zásuvka.

Injektor automaticky detekuje připojené PoE zařízení a dodává přesně takový výkon, jaký je potřeba, maximálně však **30 W**. Díky kompaktním rozměrům a možnosti montáže na zeď nebo umístění na stůl jej lze snadno integrovat do jakékoliv síťové infrastruktury.

- Dva 2,5Gbps porty zajišťují vysokorychlostní přenos dat.
- Plná kompatibilita se standardy IEEE 802.3af/at pro napájení PoE zařízení.
- Poskytuje až 30 W výkonu pro připojená zařízení.
- Snižuje náklady na infrastrukturu díky současnému přenosu dat a napájení po jednom kabelu.
- Automaticky detekuje a dodává přesně takový výkon, jaký připojené zařízení potřebuje.
- Možnost montáže na zeď nebo umístění na stůl pro flexibilní instalaci.
- Instalace Plug & Play nevyžaduje žádnou konfiguraci.
- Integrovaný napájecí zdroj eliminuje potřebu externího adaptéru.

#### Univerzální řešení pro napájení síťových zařízení

PoE+ injektor TL-POE260S umožňuje rozšířit síť do míst bez přístupu k elektrické zásuvce. Je ideální pro napájení zařízení jako jsou 2,5G přístupové body, HD IP kamery nebo IP telefony.

#### Podpora různých síťových médií

Zařízení podporuje širokou škálu síťových kabelů včetně UTP kategorie 3, 4, 5 pro 10BASE-T, kategorie 5, 5e pro 100BASE-TX, kategorie 5, 5e, 6 pro 1000BASE-T a kategorie 5e nebo vyšší pro 2.5GBASE-T s maximální délkou 100 metrů.

#### Snadná instalace a použití

Díky technologii Plug & Play nevyžaduje injektor žádnou konfiguraci. Stačí jej zapojit mezi zdroj dat (např. switch) a napájené zařízení pomocí ethernetových kabelů a vše je připraveno k použití.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Podporované standardy:** IEEE 802.3i, 802.3u, 802.3ab, 802.3bz, 802.3af, 802.3at

**Porty:** 1× 10/100/1000/2500 Mbps RJ45 data-in port, 1× 10/100/1000/2500 Mbps RJ45 power+data-out port, 1× AC napájecí konektor

**Síťová média:** 10BASE-T až 2.5GBASE-T s podporou kabelů UTP kategorie 3 až 6 (max. 100 m)

**Napájení:** vstup AC 100-240 V, 50/60 Hz, výstup max. 30 W

**LED indikace:** ON - normální napájení, OFF - bez napájení

**Rozměry:** 125 × 59,4 × 36,8 mm

**Provozní teplota:** 0 až +40 °C

**Certifikace:** FCC, CE, RoHS