

## TP-LINK POE380S



Cena celkem:	<b>2 389 Kč</b> <b>(bez DPH: 1 974 Kč)</b>
Kód zboží:	NANTPL0008
Part No.:	POE380S
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### TP-Link POE380S

#### Výkonný 10G PoE++ injektor dodávající až 90 W napájení přes standardní ethernetový kabel.

Omada PoE++ injektor POE380S od společnosti TP-Link plně vyhovuje standardům IEEE 802.3af/at/bt a umožňuje přenos dat rychlostí až **10 Gbps** spolu s napájením o výkonu až **90 W** (standard 802.3bt type 4) prostřednictvím jediného ethernetového kabelu. Toto řešení výrazně snižuje náklady na infrastrukturu a umožňuje snadné rozšíření sítě do míst bez přístupu k elektrické síti.

Zařízení je ideální pro napájení PTZ IP kamer, přístupových bodů, LED osvětlení a dalších síťových prvků vyžadujících vysoký výkon. Díky automatické detekci potřebného výkonu vždy dodává přesně tolik energie, kolik připojené zařízení vyžaduje.

- Podporuje rychlosti 10 Gbps/5 Gbps/2,5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps/10 Mbps pro rychlý přenos dat
- Plná kompatibilita se standardy IEEE 802.3af/at/bt s napájením až 90 W
- Automaticky detekuje a dodává přesně takový výkon, jaký připojené zařízení potřebuje
- Snižuje náklady na infrastrukturu díky současnému přenosu dat a napájení jedním kabelem
- Odolné kovové šasi zajišťuje dlouhou životnost a spolehlivý provoz
- Možnost montáže na zeď nebo umístění na stůl pro flexibilní instalaci
- Instalace Plug & Play nevyžaduje žádnou konfiguraci
- Integrovaný napájecí zdroj eliminuje potřebu externího adaptéru

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Podporované standardy:** IEEE802.3i, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt

**Porty:** 1× 10G RJ-45 data-in, 1× 10G RJ-45 power+data-out (max. 90 W), 1× AC napájecí konektor

**Maximální přenosová rychlost:** 10 Gbps

**Maximální výstupní výkon:** 90 W

**Vstupní napájení:** 100–240 V, 50/60 Hz, 1,6 A

**Rozměry:** 155 × 70 × 42 mm

**Provozní teplota:** 0 až +45 °C

**Certifikace:** FCC, CE, RoHS