

ALTA LABS POE INJECTOR 30W

Cena celkem:	563 Kč
	(bez DPH: 465 Kč)
Běžná cena:	620 Kč
Ušetříte:	56 Kč
Kód zboží:	NAAALT1013
Part No.:	INJECTOR-POE+-EU
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**Alta Labs PoE Injector 30 W****Kompaktní PoE injektor pro napájení síťových zařízení přes Ethernet kabel.**

Tento profesionální **PoE injektor** umožňuje napájení kompatibilních síťových zařízení přímo přes Ethernet kabel, což eliminuje potřebu samostatného napájecího kabelu. Zařízení je **optimalizováno pro AP6 a AP6-Pro Wi-Fi 6 Access Pointy**, ale lze jej použít s jakýmkoliv kompatibilním zařízením.

Injektor nabízí dva provozní režimy – při připojení LAN portu funguje jako **standardní PoE injektor s datovým přenosem**, při odpojení LAN portu umožňuje napájení access pointu v **mesh režimu**. Kompaktní rozměry a možnost nástěnné montáže činí z tohoto injektoru ideální řešení pro domácí i komerční instalace.

- Výstupní napětí 48 V s proudem až 0,63 A pro spolehlivé napájení PoE zařízení
- Dva gigabitové Ethernet porty RJ-45 pro LAN připojení a PoE výstup
- Univerzální napájecí adaptér pro napětí 100–240 V AC, 50–60 Hz
- Kompaktní rozměry 113,6 × 53,5 × 33,5 mm a hmotnost pouze 145 gramů
- Bílá LED indikace správného napájení a funkčnosti zařízení
- Možnost nástěnné montáže pro úsporné a estetické umístění
- Certifikace CE, FCC a IC pro použití v komerčních i domácích prostředích

Flexibilní režimy provozu

LAN port slouží pro připojení k síťovému routeru nebo switchi a umožňuje datový přenos i napájení. Při odpojení LAN portu funguje zařízení pouze jako napájecí zdroj pro mesh režim access pointů.

Provozní podmínky a spolehlivost

Injektor je navržen pro provoz v teplotním rozsahu 0 až 40 °C s relativní vlhkostí 35-90 % bez kondenzace. Skladovací teplota -30 až 70°C zajišťuje dlouhodobou životnost.

Instalace a montáž

Pro instalaci jsou potřeba dva Ethernet kabely Cat5 nebo vyšší kategorie, Phillips šroubovák a vrtačka s vrtákem pro nástěnnou montáž. Montážní šrouby a hmoždinky nejsou součástí balení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Síťové rozhraní: Ethernet

Porty: 2× GbE RJ-45

Vstupní napětí: 100-240 V AC

Frekvence: 50-60 Hz

Vstupní proud: 0,7 A (max.)

Výstupní napětí: 48 V

Výstupní proud: 0,63 A

LED indikace: bílá

Rozměry: 113,6 × 53,5 × 33,5 mm

Hmotnost: 145 g

Provozní teplota: 0 až 40 °C

Certifikace: CE, FCC, IC