

PLANET IPOE-162



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 2 740 Kč |
| | (bez DPH: 2 264 Kč) |
| Běžná cena: | 3 014 Kč |
| Ušetříte: | 274 Kč |
| Kód zboží: | NETPLA1705 |
| Part No.: | IPOE-162 |
| Záruka: | 60 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

PLANET IPOE-162

Průmyslový injektor pro napájení po Ethernetovém kabelu, standard **IEEE 802.3at** do příkonu **až 30 W**, pracuje i na Gigabitovém propojení.

Krytí **IP30**, **hliníková skříň**, pracovní teplota **-40 až +75 °C**, montáž na DIN lištu nebo přímo na zeď.

Průmyslový "Power over Ethernet Injector" IEEE 802.3at s maximální zatížitelností 30W pro napájení zařízení po ethernetu. Designovaný pro použití s kamerami PTZ, dotykovými monitory, VoIP aparáty nebo Wi-Fi přístupovými body.

Injektor disponuje proti normě IEEE 802.3af (15,4 W) zvýšenou zatížitelností, je tak ideálním pro aplikace kamerových systémů a VoIP telefonních sítí. Napájení PoE lze realizovat i na gigabitovém ethernetu, podporuje IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab, 10/100/1000Base-T.

Injektor je zpětně kompatibilní s předchozí generací IEEE 802.3af. Výstupní napětí spliteru POE-161S lze volit 5V SS nebo 12V SS.

Zařízení standardu IEEE 802.3at samo detekuje zda je připojené a je schopné být napájeno z Ethernetu. Rovněž jsou takto napájená zařízení chráněna i proti poškození chybným zapojením.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Rozhraní: 2× RJ-45 10/100/1000 Mbps : 1× Data input, 1× PoE (Data + Power) output

Celkový napájecí výkon: do 30 W, IEEE 802.3at

Zatížitelnost portu: až 30 W

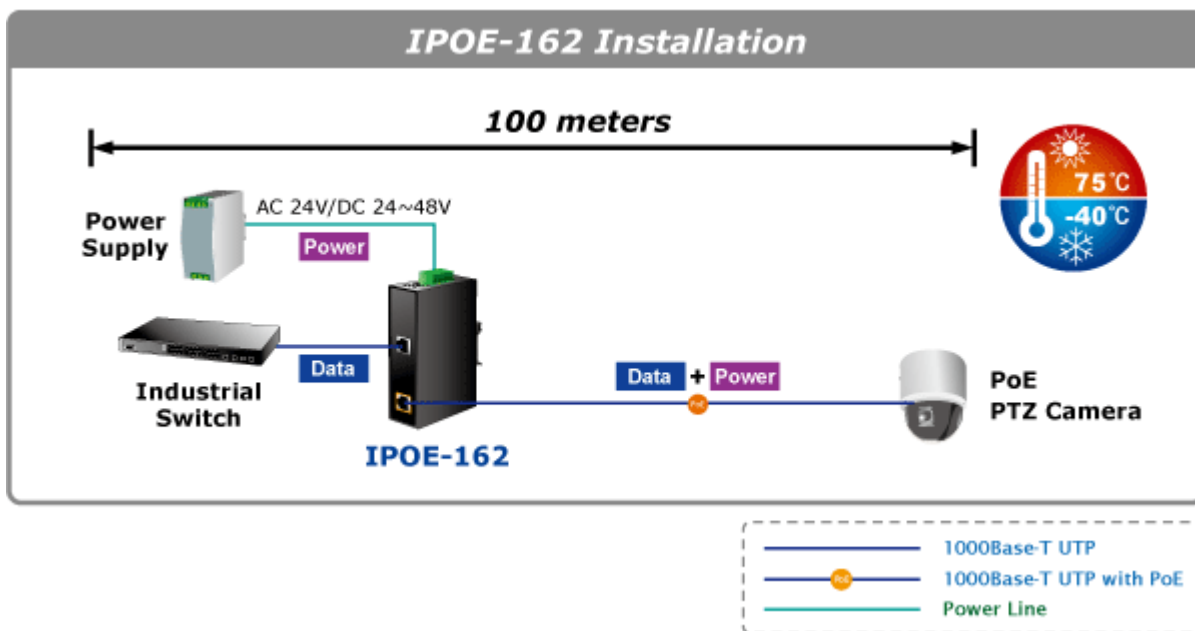
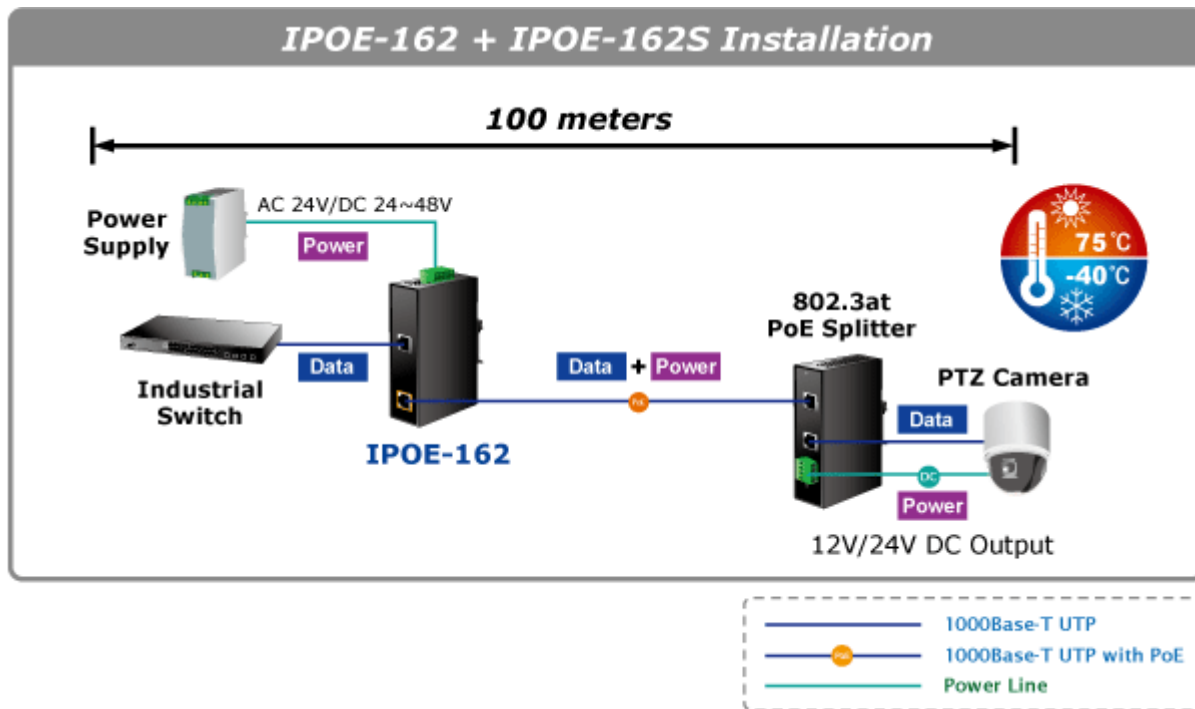
Napájení: DC 12-48 V nebo AC 24 V (zdroj není součástí balení)

Provozní teplota: -40 až +75 °C

Rozměry: 135 × 87,8 × 32 mm

Hmotnost: 473 g

Příklady použití:



[Vlastnosti](#)



[Aplikace a použití](#)



[Manuál](#)



[Ostatní download](#)