

## PLANET IPOE-162



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>2 522 Kč</b><br><b>(bez DPH: 2 084 Kč)</b> |
| 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

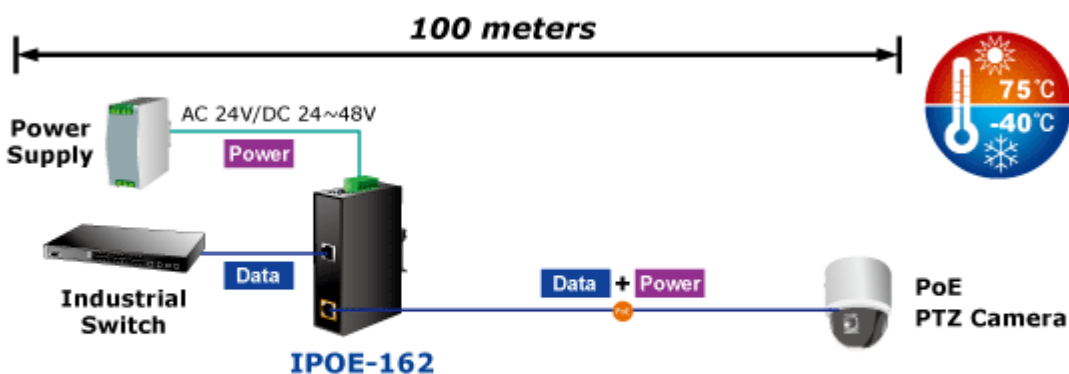
**Hmotnost:** 473 g

### Příklady použití:

## IPOE-162 + IPOE-162S Installation



## IPOE-162 Installation



 [Vlastnosti](#)

 [Aplikace a použití](#)

 [Manuál](#)

 [Ostatní download](#)