

Planet PoE/LAN extender, 1xPoE-in, 1xPoE-out 65W, 802.3bt, Gigabit

cena vč DPH: **2360 Kč**

cena bez DPH: 1950 Kč

Kód zboží (ID): 5719477

PN: POE-E301

Záruka: 36 měsíců



PLANET POE-E301

Jednoduchý extender, který prodlužuje přenosovou vzdálenost gigabitového ethernetu i PoE napájení IEEE 802.3bt/at/af na maximálně 400 m (při řetězové instalaci 3 jednotek). 1× vstupní PoE++ port (95 W), 1× výstupní PoE++ port s celkovou zatížitelností až 65 W, ESD+EFT ochrana, kovové provedení.

Řešení prodloužení segmentu ethernet včetně zvětšení dosahu napájení PoE (power over ethernet). Jedná se o jednoduché zařízení dovolující prodloužit maximální délku ethernet segmentu. Aplikace extenderu je ideální v místě použití IP kamer nebo bezdrátových přístupových bodů na jejich delší přípojné vzdálenosti. Cenově se tak jedná o levné rozšíření možnosti instalovat napájená zařízení do míst vzdálenějších od centrálního switchu nebo racku. Použití spočívá v jednoduchém vložení extenderu na přerušené vedení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 2× RJ-45 10/100/1000Base-T : 1× port data + power input, 1× port data + power output **Propustnost:** sběrnice 1 Gbps, provozně 14,88 Mpps (64B) **Podpora přenosu:** JumboFrame 9KB **Provedení:** Desktop **Napájení:** PoE++ 802.3bt RJ-45 s napětím 52–56 V DC nebo PoE 802.3af RJ-45 s napětím 44–56 V DC, celkový příkon do 60 W **Ochrana:** ESD do 2 kV, EFT do 2 kV **Provozní teplota:** 10 až 60 °C **Rozměry:** 94 × 70 × 26 mm **Hmotnost:** 258 g

PoE funkce:

Celkový napájecí výkon: 65 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt Počet injektorů: 1× až 95 W PoE++ vstup, 1× až 65 W PoE výstup (802.3af/at/bt) Typ napájení: End-span, Mid-span Pokročilé funkce: automatická detekce napájeného zařízení

- prodloužení ethernet segmentu + PoE

Manuál

Ostatní download

PLANET POE-E301

Jednoduchý **extender**, který prodlužuje přenosovou vzdálenost gigabitového ethernetu i PoE napájení **IEEE 802.3bt/at/af** na maximálně 400 m (při řetězové instalaci 3 jednotek).

1× vstupní PoE++ port (95 W), 1× výstupní PoE++ port s celkovou **zatížitelností až 65 W**, ESD+EFT ochrana, kovové provedení.

Řešení **prodloužení segmentu ethernet** včetně zvětšení dosahu napájení PoE (power over ethernet). Jedná se o jednoduché zařízení dovolující prodloužit maximální délku ethernet segmentu.

Aplikace extenderu je ideální v místě použití IP kamer nebo bezdrátových přístupových bodů na jejich delší přípojně vzdálenosti. Cenově se tak jedná o levné rozšíření možnosti instalovat napájená zařízení do míst vzdálenějších od centrálního switchu nebo racku. Použití spočívá v jednoduchém vložení extenderu na přerušené vedení.



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 2× RJ-45 10/100/1000Base-T : 1× port data + power input, 1× port data + power output

Propustnost: sběrnice 1 Gbps, provozně 14,88 Mpps (64B)

Podpora přenosu: JumboFrame 9KB

Provedení: Desktop

Napájení: PoE++ 802.3bt RJ-45 s napětím 52–56 V DC nebo PoE 802.3af RJ-45 s napětím 44–56 V DC, celkový příkon do 60 W

Ochrana: ESD do 2 kV, EFT do 2 kV

Provozní teplota: 10 až 60 °C

Rozměry: 94 × 70 × 26 mm

Hmotnost: 258 g

PoE funkce:


Celkový napájecí výkon: 65 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt

Počet injektorů: 1x až 95 W PoE++ vstup, 1x až 65 W PoE výstup (802.3af/at/bt)

Typ napájení: End-span, Mid-span

Pokročilé funkce:
automatická detekce napájeného zařízení

- prodloužení ethernet segmentu + PoE



[!\[\]\(67433ad4a135c113d9a9c29aff5e5943_img.jpg\)Manuál](https://download.asm.cz/inshop/prod/Planet/POE-E301/EM-POE-E301_v1.0.pdf)

[!\[\]\(224f6e2d313753bf4040edb5ba29eeab_img.jpg\)Ostatní download](https://ftp.asm.cz/Planet/)