

Planet POE-152 PoE injektor IEEE802.3af, Gigabit

cena vč DPH: **757 Kč**

cena bez DPH: 625 Kč

Kód zboží (ID): 4942446

PN: POE-152

Záruka: 36 měsíců



PLANET POE-152

Konvertor pro napájení po Ethernetovém kabelu. Část pro napájení vzdálených zařízení standardu IEEE 802.3af (injektor). Pracuje i na Gigabitovém propojení. Napájecí adaptér součástí balení.

POE-152 a POE-152S jsou standardizované napájecí jednotky pro přenos napětí po Ethernetu. Standard IEEE802.3af Power over Ethernet poskytuje 48V stejnosměrné napájení přes Ethernetový kabel. Podporují taktéž standardy IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab, 10/100/1000Base-T. S instalovaným POE-152 můžete kombinovat digitální datový provoz s napájením po současném kabelu. Zařízení standardu IEEE802.3af sami detekují zda je připojené zařízení schopno být napájeno z Ethernetu. Rovněž jsou takto napájená zařízení chráněna i proti poškození chybným zapojením. POE-152 a POE-152S jsou malá zařízení pro napájení zařízení pomocí Ethernetových rozvodů. Poskytují volitelnou úroveň stejnosměrného napětí pro vzdálená Ethernetová zařízení, která jsou sto metrů vzdálená. Činí tak přes nepoužívané páry vodičů. Jednotky POE-152S mají volitelná napětí 5V nebo 12V. To dovoluje instalovat libovolná zařízení jako jsou bezdrátové jednotky, Ethernetové Internetové kamery, VoIP telefony a jiné jednotky bez závislosti na napájecím adaptéru. POE-152/152S splňuje standard IEEE802.3af, chrání zařízení před poškozením způsobeným chybnou instalací; poskytuje napětí 48V DC nad existující kabeláží CAT5, CAT5E, CAT6. Napájecí adaptér je součástí balení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Rozhraní: 2× RJ-45 10/100/1 000 Mbps : 1× Data input, 1× PoE (Data + Power)
output Celkový napájecí výkon: 15,4 W, IEEE 802.3af Zatížitelnost portu: až 15,4 W

Napájení: DC 48 V, 0,4 A Provozní teplota: 0 až 50 °C Rozměry: 73 × 55 × 24 mm
Hmotnost: 50 g

Manuál

Ostatní download

PLANET POE-152

Konvertor pro napájení po Ethernetovém kabelu. Část pro napájení vzdálených zařízení standardu IEEE 802.3af (injektor).

Pracuje i na Gigabitovém propojení. Napájecí adaptér součástí balení.

POE-152 a POE-152S jsou standardizované napájecí jednotky pro přenos napětí po Ethernetu. Standard IEEE802.3af Power over Ethernet poskytuje 48V stejnosměrné napájení přes Ethernetový kabel. Podporují taktéž standardy IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab, 10/100/1000Base-T.

S instalovaným POE-152 můžete kombinovat digitální datový provoz s napájením po současném kabelu.

Zařízení standardu IEEE802.3af sami detekují zda je připojené zařízení schopno být napájeno z Ethernetu. Rovněž jsou takto napájená zařízení chráněna i proti poškození chybným zapojením.

POE-152 a POE-152S jsou malá zařízení pro napájení zařízení pomocí Ethernetových rozvodů. Poskytují volitelnou úroveň stejnosměrného napětí pro vzdálená Ethernetová zařízení, která jsou sto metrů vzdálená. Činí tak přes nepoužívané páry vodičů.

Jednotky POE-152S mají volitelná napětí 5V nebo 12V. To dovoluje instalovat libovolná zařízení jako jsou bezdrátové jednotky, Ethernetové Internetové kamery, VoIP telefony a jiné jednotky bez závislosti na napájecím adaptéru.

POE-152/152S splňuje standard IEEE802.3af, chrání zařízení před poškozením způsobeným chybnou instalací; poskytuje napětí 48V DC nad existující kabeláží CAT5, CAT5E, CAT6.

Napájecí adaptér je součástí balení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Rozhraní: 2× RJ-45 10/100/1 000 Mbps : 1× Data input, 1× PoE (Data + Power) output

Celkový napájecí výkon: 15,4 W, IEEE 802.3af

Zatížitelnost portu: až 15,4 W

Napájení: DC 48 V, 0,4 A

Provozní teplota: 0 až 50 °C

Rozměry: 73 × 55 × 24 mm

Hmotnost: 50 g

```
<p><a href="https://download.asm.cz/inshop/prod/Planet/EM-
POE152[1].pdf">Manuál</a></p>
<p><a href="https://ftp.asm.cz/Planet/">Ostatní download</a></p>
<hr />
```