

Planet POE-1200G(v2) PoE injektor 12x 1Gb, 802.3at 30/220W, PING watchdog+scheduler

cena vč DPH: **5748 Kč**

cena bez DPH: 4750 Kč

Kód zboží (ID): 1586314

PN: POE-1200G

Záruka: 36 měsíců



Planet PoE-1200 - IEEE 802.3af 12-PoE Injector Hub (190 Watts full power)

12-ti portový gigabitový PoE injektor HUB s plnou podporou standardů IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab and IEEE 802.3af. Zařízení napájí koncová napájená zařízení (PD-powered device) 48V DC s celkovou zatížitelností 190W. Instaluje se mezi klasický ethernet přepínač a napájená zařízení, tím přidružuje napětí pro provoz koncových zařízení na vedení ethernet bez efektu na rychlost přenosu dat nebo limitu na maximální vzdálenost segmentu připojení (ethernet do 100m). POE-1200G představuje levné řešení pro napájení 802.3af kompatibilních zařízení bez nutnosti instalace dodatečné kabeláže nebo napájecích zdrojů. Dovoluje tak zachovat stávající síťovou topologii. POE-1200G má celkem 24 portů. 12 portů data-in slouží pro připojení portů od Ethernetového přepínače. Dalších 12 portů data+power-out vede k napájeným zařízením. Správa zařízení se uskutečňuje webovským rozhraním, které dovoluje přímo ovládat režim napájení jednotlivých portů. 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. Pokud koncové zařízení nepodporuje IEEE802.3af budete potřebovat POE-150S, které pro danou kabelovou trasu napájení pro vzdálené zařízení poskytne. - 12 portů/injektorů 802.3af, vkládané do trasy (in-line mid-span), (celkem 24 portů RJ-45, z toho 12 portů RJ-45 data-in, 12 portů data+power out) - IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab 10/100/1000Base-T - IEEE 802.3af, 48VDC power over Ethernet - max. 15,4W/zařízení, max. celkový odběr všech zařízení 190W - Web management - ovládání napájení na každém portu, přehled o odběrech na každém portu, prioritizace napájení - automatická detekce odběru na každém portu - ochrana portů před zkratem a vzájemnou interferencí -

"Power Scheduler" - časový plánovač - interní ochrana proti přehřátí - 19 rackmount, 1U - 1x instalovaný ventilátor - rozměr 440 x 200 x 44 mm, hmotnost 2,73 kg - napájení 230VAC, 50Hz - EC: FCC Part 15 Class A, CE - provozní teplota okolí: 0-50°C

<blockquote>

<h2>Planet PoE-1200 - IEEE 802.3af 12-PoE Injector Hub (190 Watts full power)</h2>

<p>12-ti portový gigabitový PoE injektor HUB s plnou podporou standardů IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab and IEEE 802.3af. Zařízení napájí koncová napájená zařízení (PD-powered device) 48V DC s celkovou zatížitelností 190W. Instaluje se mezi klasický ethernet přepínač a napájená zařízení, tím přidružuje napětí pro provoz koncových zařízení na vedení ethernet bez efektu na rychlost přenosu dat nebo limitu na maximální vzdálenost segmentu připojení (ethernet do 100m). POE-1200G představuje levné řešení pro napájení 802.3af kompatibilních zařízení bez nutnosti instalace dodatečné kabeláže nebo napájecích zdrojů. Dovoluje tak zachovat stávající síťovou topologii. POE-1200G má celkem 24 portů. 12 portů data-in slouží pro připojení portů od Ethernetového přepínače. Dalších 12 portů data+power-out vede k napájeným zařízením.</p>

Správa zařízení se uskutečňuje webovským rozhraním, které dovoluje přímo ovládat režim napájení jednotlivých portů. 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.

Pokud koncové zařízení nepodporuje IEEE802.3af budete potřebovat POE-150S, které pro danou kabelovou trasu napájení pro vzdálené zařízení poskytnete.

- 12 portů/injektorů 802.3af, vkládané do trasy (in-line mid-span), (celkem 24 portů RJ-45, z toho 12 portů RJ-45 data-in, 12 portů data+power out)
- IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab 10/100/1000Base-T
- IEEE 802.3af, 48VDC power over Ethernet
- max. 15,4W/zařízení, max. celkový odběr všech zařízení 190W
- Web management
- ovládání napájení na každém portu, přehled o odběrech na každém portu, priorita napájení
- automatická detekce odběru na každém portu
- ochrana portů před zkratem a vzájemnou interferencí
- "Power Scheduler" - časový plánovač
- interní ochrana proti přehřátí
- 19 rackmount, 1U
- 1x instalovaný ventilátor
- rozměr 440 x 200 x 44 mm, hmotnost 2,73 kg
- napájení 230VAC, 50Hz
- EC: FCC Part 15 Class A, CE

- provozní teplota okolí: 0-50°C