

Planet GSW-2824P PoE switch, 26x 1Gb + 2x SFP 1Gb, VLAN, extend mód 10Mb-250m, 802.3at, 802.3az, 250W PoE Budget

cena vč DPH: **8086 Kč**

cena bez DPH: 6683 Kč

Kód zboží (ID): 5294392

PN: GSW-2824P

Záruka: 36 měsíců



PLANET GSW-2824P

Gigabitový PoE+ přepínač, 24x 10/100/1000 Base-T RJ-45 s injektory 802.3af/at, 2x 10/100/1000 Base-T RJ-45, dva combo porty RJ-45/SFP (1000 Base-T/Base-X), napájecí výkon až 250 W. LED indikace využití PoE portů, DIP switch pro přepnutí Standard/VLAN/Extend módu, mechanismy pro úsporu příkonu podle IEEE 802.3az.

Gigabitový přepínač s PoE+ (Power over Ethernet) porty pro centralizované napájení zařízení po ethernetu jako jsou IP kamery, Wi-Fi prvky nebo VOIP telefony a s možností napojení do infrastruktury pomocí dvou optických SFP portů. Zařízení je svým provedením vhodné jak pro instalaci do domácích nebo kancelářských prostorů, tak pro aplikace v lokálních rozvaděčích. Výstupní výkon PoE portů je regulován v závislosti na příkonu napájených zařízení mechanismy EEE (Energy-Efficient Ethernet) podle IEEE 802.3az.

Switch disponuje manuálním přepínačem režimů:

- Standard - switch napájí zařízení na vzdálenost max. 100 m.
- VLAN - porty jsou logicky odděleny jeden od druhého, v tomto režimu lze předejít nechtěným multicast a broadcast bouřím.
- Extend - switch napájí zařízení až na 250 m se sníženou propustností 10 Mb/s na port (podpora napájení do 20 W)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 28x RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2x SFP slot 1000 Base-X (sloty jsou sdílené s porty 27 a 28) Paměť: 8k MAC adres Propustnost: sběrnice 56 Gbps, provozně 41,66 Mpps (64B) Podpora přenosu: JumboFrame 9K Provedení: rack 1U Napájení: interní zdroj AC 100-240 V (50/60 Hz), max. 5 A, celkový příkon do 278 W Ochrana: přepětová ochrana do 6 kV, ESD do 8 kV Provozní teplota: 0 až +50 °C Rozměry: 441,5 x 207,3 x 44 mm Hmotnost: 3,022 kg

PoE funkce:

Celkový napájecí výkon: 250 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at Počet injektorů: 24x až 32 W Typ napájení: End-span Pokročilé funkce:

- ochrana (obvodu) proti rušení mezi porty
- automatická detekce napájeného zařízení
- napájí zařízení až na 250 m (snížená propustnost)

PLANET GSW-2824P

Gigabitový PoE+ přepínač, **24x 10/100/1000 Base-T RJ-45** s injektory **802.3af/at**, **2x 10/100/1000 Base-T RJ-45**, **dva combo porty RJ-45/SFP** (1000 Base-T/Base-X), napájecí výkon až **250 W**. LED indikace využití PoE portů, **DIP switch** pro přepnutí **Standard/VLAN/Extend** módu, mechanismy pro úsporu příkonu podle IEEE 802.3az.

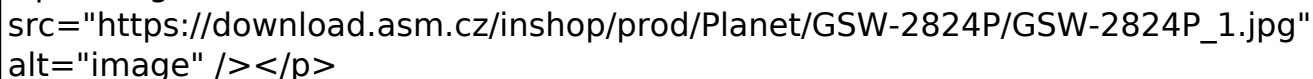
Gigabitový přepínač s PoE+ (Power over Ethernet) porty pro centralizované napájení zařízení po ethernetu jako jsou IP kamery, Wi-Fi prvky nebo VOIP telefony a s možností napojení do infrastruktury pomocí dvou optických SFP portů. Zařízení je svým provedením vhodné jak pro instalaci do domácích nebo kancelářských prostorů, tak pro aplikace v lokálních rozvaděčích. Výstupní výkon PoE portů je regulován v závislosti na příkonu napájených zařízení mechanismy EEE (Energy-Efficient Ethernet) podle IEEE 802.3az.

Switch disponuje manuálním přepínačem režimů:

Standard - switch napájí zařízení na vzdálenost max. 100 m.

VLAN - porty jsou logicky odděleny jeden od druhého, v tomto režimu lze předejít nechtěným multicast a broadcast bouřím.

Extend - switch napájí zařízení až na 250 m se sníženou propustností 10 Mb/s na port (podpora napájení do 20 W)



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 28x RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2x SFP slot 1000 Base-X (sloty jsou sdílené s porty 27 a 28)

Paměť: 8k MAC adres

Propustnost: sběrnice 56 Gbps, provozně 41,66 Mpps (64B)

Podpora přenosu: JumboFrame 9K

Provedení: rack 1U

Napájení: interní zdroj AC 100-240 V (50/60 Hz), max. 5 A, celkový příkon do 278 W

Ochrana: přepětová ochrana do 6 kV, ESD do 8 kV

Provozní teplota: 0 až +50 °C

Rozměry: 441,5 x 207,3 x 44 mm

Hmotnost: 3,022 kg

PoE funkce:

Celkový napájecí výkon: 250 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Počet injektorů: 24x až 32 W

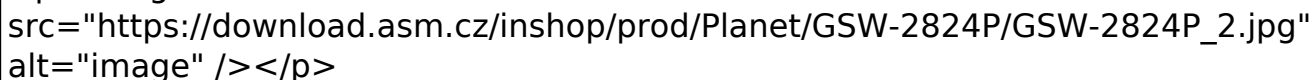
Typ napájení: End-span

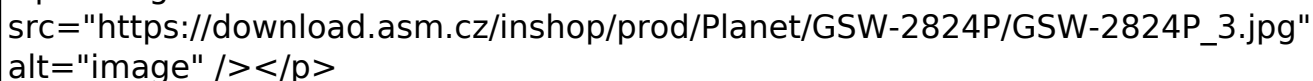
Pokročilé funkce:

ochrana (obvodu) proti rušení mezi porty

automatická detekce napájeného zařízení

napájí zařízení až na 250 m (snížená propustnost)







alt="image" /></p>

<hr />

<p></p>

<hr />

<p></p>

<hr />

<p></p>

<hr />

<p></p>