

Planet GSW-1820HP PoE switch, 16x1Gb + 2x SFP 1Gb, PoE 802.3at 30/240W, VLAN, extend mód 10Mb-250m, 802.3az

cena vč DPH: **5576 Kč**

cena bez DPH: 4609 Kč

Kód zboží (ID): 4941577

PN: GSW-1820HP

Záruka: 36 měsíců



PLANET GSW-1820HP

Gigabitový PoE+ přepínač, 16 x 10/100/1000Base-T RJ-45 s injektory 802.3af/at, dva SFP sloty 1000Base-X, napájecí výkon až 240 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 22 W)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 16 x RJ-45 10/100/1000Base-T, 2 x SFP 1000Base-X
Paměť: 8k MAC adres
Propustnost: sběrnice 36 Gbps, provozně 26,8 Mpps (64B)
Podpora přenosu: JumboFrame 9K
Provedení: rack 1U
Napájení: interní zdroj 100-240 V/ 50-60 Hz AC, celkový příkon do 270 W
Ochrana: přepětová ochrana do 6 kV, ESD do 8 kV
Provozní teplota: 0 až +50 °C
Rozměry: 440 x 208 x 44 mm
Hmotnost: 2,67 kg

PoE funkce:

Celkový napájecí výkon: 240 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Počet injektorů: 16 x až 30 W
Typ napájení: End-span
Pokročilé funkce:

ochrana (obvodu) proti rušení mezi porty
automatická detekce napájeného zařízení

PLANET GSW-1820HP

Gigabitový PoE+ přepínač, **16 x 10/100/1000Base-T RJ-45** s injektory **802.3af/at**, dva SFP sloty 1000Base-X, napájecí výkon až **240 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 22 W)

<p></p>
<p>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE</p>
<p>Fyzické vlastnosti:</p>
<p>Porty: 16 x RJ-45 10/100/1000Base-T, 2 x SFP 1000Base-X
Paměť: 8k MAC adres
Propustnost: sběrnice 36 Gbps, provozně 26,8 Mpps (64B)
Podpora přenosu: JumboFrame 9K
Provedení: rack 1U
Napájení: interní zdroj 100-240 V/ 50-60 Hz AC, celkový příkon do 270 W
Ochrana: přepětová ochrana do 6 kV, ESD do 8 kV
Provozní teplota: 0 až +50 °C
Rozměry: 440 x 208 x 44 mm
Hmotnost: 2,67 kg</p>
<p>PoE funkce:</p>
<p>Celkový napájecí výkon: 240 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Počet injektorů: 16 x až 30 W
Typ napájení: End-span
Pokročilé funkce:</p>
ochrana (obvodu) proti rušení mezi porty
automatická detekce napájeného zařízení
<hr />
<p></p>
<hr />
<p></p>
<hr />
<p></p>
<hr />
<p></p>
<hr />
<p></p>
<hr />
<p></p>
<hr />