

Planet GSW-2620VHP PoE switch, 24x1Gb + 2xSFP 1Gb, LCD, VLAN, extend mód 10Mb-250m, 802.3at, 802.3az, 300W PoE Budget



cena vč DPH: **9575 Kč**

cena bez DPH: 7913 Kč

Kód zboží (ID): 4946978

PN: GSW-2620VHP

Záruka: 36 měsíců

PLANET GSW-2620VHP

24 gigabitových portů 1000Base-T s možností napájení dalších IEEE 802.3at zařízení, celkový výkon 300W; 2x SFP porty 1000Base-X pro instalaci optických modulů. Extend mód pro spojení rychlostí 10Mb/s do vzdálenosti až 150-200m na UTP dle použitého vedení včetně napájení PoE. LCD displej pro info o napájení, portové VLAN. ESD ochrany, interní AC zdroj.

Jedná se o gigabitový 24portový PoE switch se dvěma optickými SFP porty. Umožňuje napájet další zařízení jako jsou IP kamery, VoIP telefony a WiFi přístupové body. Zařízení disponuje plně propustnou 52Gbps rychlou interní páteřní sběrnici. Gigabitová rozhraní poskytují další možnosti rozšiřitelnosti, flexibility a integrace v síti. LCD displej na předním panelu informuje o aktuálním vytížení PoE. Umožňuje připojit a napájet zařízení ethernet rychlostí 10Mb/s do vzdálenosti až 250m na klasické UTP kabeláži. 250m je teoretické maximum závislé na kvalitě kabeláže a konektorů, v běžných podmínkách je reálná vzdálenost 150m. Dle našich testů je reálná vzdálenost na kvalitním kabelu Cat 6 200 metrů, na kabelu Cat 5e 150 metru +/- 10%.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 24 x RJ-45 10/100/1000BASE-T + 2 x SFP 1000BASE-X **Paměť:** 8k MAC adres
Propustnost: sběrnice 52 Gbps, provozně 38,7 Mpps (64B) **Podpora přenosu:**
Frame 9KB **Provedení:** rackmount 1U **Napájení:** interní zdroj 100-240 V/50-60 Hz
AC, celkový příkon do 330 W **Ochrana:** ESD do 6kV **Provozní teplota:** 0 - 50 °C
Rozměry: 440 x 233 x 44 mm **Hmotnost:** 3500 g

POE funkce:

Celkový napájecí výkon: 300 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at Počet injektorů: 24x až 30 W Typ napájení: End-span Pokročilé funkce: automatická detekce napájených zařízení

- Extended mód 10Mb/s s dosahem až 250m

PLANET GSW-2620VHP

<p>24 gigabitových portů 1000Base-T s možností napájení dalších IEEE 802.3at zařízení, celkový výkon 300W; 2x SFP porty 1000Base-X pro instalaci optických modulů. Extend mód pro spojení rychlostí 10Mb/s do vzdálenosti až 150-200m na UTP dle použitého vedení včetně napájení PoE. LCD displej pro info o napájení, portové VLAN. ESD ochrany, interní AC zdroj.</p>

<p>Jedná se o gigabitový 24portový PoE switch se dvěma optickými SFP porty. Umožňuje napájet další zařízení jako jsou IP kamery, VoIP telefony a WiFi přístupové body. Zařízení disponuje plně propustnou 52Gbps rychlou interní páteří sběrnicí. Gigabitová rozhraní poskytují další možnosti rozšiřitelnosti, flexibility a integrace v síti. LCD displej na předním panelu informuje o aktuálním vytížení PoE.

Umožňuje připojit a napájet zařízení ethernet rychlostí 10Mb/s do vzdálenosti až 250m na klasické UTP kabeláži. 250m je teoretické maximum závislé na kvalitě kabeláže a konektorů, v běžných podmínkách je reálná vzdálenost 150m. Dle našich testů je reálná vzdálenost na kvalitním kabelu Cat 6 200 metrů, na kabelu Cat 5e 150 metru +/- 10%.</p>

<p></p>

<p>ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE</p>

<p>Fyzické vlastnosti:</p>

<p>Porty: 24 x RJ-45 10/100/1000BASE-T + 2 x SFP 1000BASE-X

Paměť: 8k MAC adres

Propustnost: sběrnice 52 Gbps, provozně 38,7 Mpps (64B)
Podpora přenosu: Frame 9KB
Provedení: rackmount 1U
Napájení: interní zdroj 100-240 V/50-60 Hz AC, celkový příkon do 330 W
Ochrana: ESD do 6kV
Provozní teplota: 0 - 50 °C
Rozměry: 440 x 233 x 44 mm
Hmotnost: 3500 g

POE funkce:

Celkový napájecí výkon: 300 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
Počet injektorů: 24x až 30 W
Typ napájení: End-span
Pokročilé funkce:
automatická detekce napájených zařízení

- Extended mód 10Mb/s s dosahem až 250m









