

ZYXEL GS1005-HP



Cena celkem:	1 223 Kč (bez DPH: 1 010 Kč)
Kód zboží:	NAPZXL1053
Part No.:	GS1005HP-EU0101F
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

ZyXEL GS1005-HP

Výkonný gigabitový nespravovaný switch s podporou PoE+ napájení pro snadné připojení zařízení jako jsou IP kamery, přístupové body nebo VoIP telefony.

ZyXel GS1005HP je vybaven 5 gigabitovými ethernetovými porty, z nichž 4 podporují napájení přes ethernet (PoE+) s celkovým výkonem **60 W**. Switch nabízí snadnou instalaci typu plug-and-play a přináší úsporu energie bez kompromisů ve výkonu.

Díky podpoře standardu **IEEE 802.3at PoE+** může každý port dodat až **30 W** výkonu, což je ideální pro napájení energeticky náročnějších zařízení. LED indikátory poskytují přehlednou informaci o stavu PoE budgetu – kontrolka se rozsvítí oranžově, když zbývá méně než 10 W dostupného výkonu.

- Celkový PoE budget 60 W pro napájení síťových zařízení
- Podpora standardu IEEE 802.3at PoE+ s až 30 W na port
- Gigabitový výkon s přenosovou rychlostí až 1000 Mbps
- LED indikátory pro snadnou správu PoE rozpočtu
- Bezventilátorová konstrukce zajišťující tichý provoz a vyšší spolehlivost
- Úspora energie díky technologii IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- Automatická detekce PoE zařízení a přizpůsobení napájení
- Přepínací kapacita 10 Gbps

Snadná správa PoE budgetu

Switch disponuje celkovým PoE budgetem 60 W a je vybaven praktickým LED indikátorem, který se rozsvítí oranžově, když je dosaženo prahu 50 W. Indikátor PoE MAX signalizuje, že zbývá méně než 10 W dostupného výkonu.

Gigabitový přenos dat

Switch nabízí gigabitový výkon, který je 10x rychlejší než Fast Ethernet.

Pokročilá úspora energie

Funkce IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) automaticky detekuje síťový provoz a dynamicky upravuje spotřebu energie. Bezventilátorová konstrukce zajišťuje tichý provoz a vyšší spolehlivost díky absenci pohyblivých částí.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Počet portů: 5× GbE RJ-45

PoE porty: 4

Standard PoE: IEEE 802.3at (PoE+)

Celkový PoE rozpočet: 60 W

Přepínací kapacita: 10 Gbps

Vyrovňovací paměť: 128 KB

MAC adresy: 2K

Jumbo rámce: 9 KB

Napájení: DC 55 V, externí adaptér 100-240 V AC (součástí balení)

Rozměry: 121 × 75 × 26 mm

Hmotnost: 235 g

Provozní teplota: 0 až +40 °C

Podporované standardy: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1p, 802.3az, 802.3af/at