

PLANET GSD-1022UP



Cena celkem:	3 928 Kč
	(bez DPH: 3 246 Kč)
Běžná cena:	4 320 Kč
Ušetříte:	393 Kč
Kód zboží:	NETPLA2498
Part No.:	GSD-1022UP
Záruka:	38 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

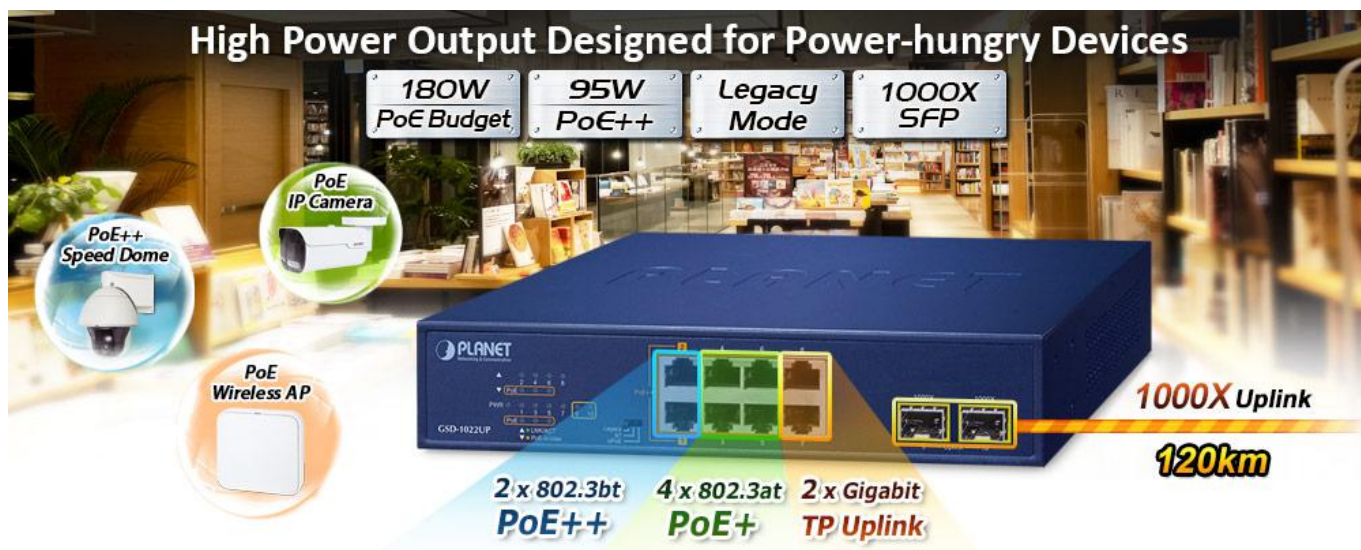
PLANET GSD-1022UP

Neřízený gigabitový PoE++ přepínač, 2× 10/100/1000 Base-T RJ-45 s injektory 802.3bt, 4× 10/100/1000 Base-T s injektory 802.3at, 2× 10/100/1000 Base-T RJ-45, 2× 1000 Base-X SFP, napájecí výkon až **180 W**.
LED indikace využití PoE portů, **DIP switch** pro provozní režimy **UPOE/BT/Legacy**.

Přepínač s PoE++/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 osmi 1G RJ-45 portů nebo dvou optických 1G 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.



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 8× 10/100/1000Base-T RJ-45, 2× 1000Base-X SFP

Paměť: 4k MAC adres

Propustnost: sběrnice 20 Gbps, provozně 13,39 Mpps

Podpora přenosu: JumboFrame 9 KB

Provedení: 9" desktop, rack 1U, na zeď

Napájení: interní zdroj AC 100–240 V, max. 2,5 A (50/60 Hz), celkový příkon do 200 W

Ochrana: ESD kontaktně do 6 kV, vzduchem do 8 kV

Provozní teplota: 0 až +50 °C

Rozměry: 220 × 150 × 44 mm

Hmotnost: 1,322 kg

PoE funkce:

Celkový napájecí výkon: 180 W, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt

Počet injektorů: porty 1–2: max. 95 W, porty 3–6: max. 32 W

Typ napájení: porty 1–2: End-span + Mid-span, porty 3–6: End-span

Pokročilé funkce:

1. ochrana obvodů zabraňuje rušení napájení mezi porty
2. automatická detekce napájeného zařízení (PD)
3. podpora PoE v režimu BT, Legacy a UPoE

