

## Asztali switch

PS04GE+1GE+1SFP



### Kiemelt tulajdonságok

- 4\*100/1000 Mbps PoE port, 1\*100/1000 Mbps Up Link, 1\*100/1000 Mbps SFP
- 100 m hatótáv
- VLAN funkció
- Támogatja az IEEE802.3af/at szabványt
- Kimeneti teljesítmény:78 W (52 V /1.5 A)
- Minden port támogatott az MDI/MDIX automatikus fordítás és visszacsatolás technológiával
- 6\*10/100/1000 Mbps támogatás a nagysebességű, veszteségmentes adattovábbításért
- Az IEEE802.3x támogatja a kétirányú adatcserét Full-Duplex módban és kezeli a backpressure-t Half-Duplex módban
- A portonkénti maximális teljesítmény 30 W

### Tulajdonságok

Modell	PS04GE+1GE+1SFP
Leírás	4+1+1 Port full Gigabit PoE Switch
PoE Port	1 - 4 port támogatja az IEEE802.3af/at szabványt
Kimenő teljesítmény	15.4 W/30 W IEEE802.3af/at
PoE kiosztás	1/2+, 3/6- és 4/5+7/8-
Max. telj. felvétel	≤78 W (52 V/ 1.5 A)
PoE Típus	End-span
Átviteli távolság (táp)	≤100 m
Hálózati protokoll	IEEE 802.1s, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at
Átviteli közeg	100/1000BASE-TX: 5 class és felette, nem árnyékolt csavart érpár
Átviteli távolság (adat)	≤100 m
Belső adatátviteli seb.	12 Gbps
Adatátvitel	Tárolás és továbbítás
Továbbítási arány	100BASE-tx: 0.1488 Mpps/port
	1000BASE-T: 1.488 Mpps/port
MAC-cím	MAC-cím tábla: 2K
Port funkciók	Teljesítmény prioritási mechanizmus, MAC Auto-Learning, Auto-aging
	IEEE802.3x flow control (Full-Duplex Mode), valamint backpressure (Half-Duplex Mode)
Állapotjelző LED-ek	Foglalt port visszajelző 1 LINK/ACT. 100 Mbps,
	POE státusz visszajelző, Max. telj. felvétel visszajelző
Működési környezet	Működési hőmérséklet: -10 °C -- 55 °C
Tápellátás	230 V AC, 50 Hz
Súly	850 g
Méret	200×118×44 mm(L×W×H)