

STRONG SW8010POE+



Cena celkem:	1 524 Kč (bez DPH: 1 260 Kč)
Kód zboží:	SPASRG1005
Part No.:	SW8010POE+
Záruka:	48 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Strong SW8010POE+

Výkonný gigabitový switch pro profesionální síťové aplikace s podporou PoE+.

Představujeme **10portový gigabitový PoE+ switch**, navržený pro vysoce výkonné a spolehlivé síťové infrastruktury. Zařízení disponuje **8 porty PoE+ Gigabit Ethernet** (podporujícími standardy IEEE802.3af/at) a **2 gigabitovými uplink porty**, což zajišťuje plynulý přenos dat a inteligentní dodávku energie do připojených zařízení. Každý port může poskytovat až 30 W.

S přepínací kapacitou **20 Gb/s** a podporou **Jumbo Frame** je tento switch ideálním řešením pro firmy, školy, hotely a průmyslové aplikace. Díky **třem provozním režimům** (Standardní, Rozšíření, VLAN) nabízí flexibilitu pro různé síťové požadavky. Kompaktní provedení a snadná instalace umožňují rychlé nasazení a bezproblémový provoz vysokorychlostní sítě s maximální bezpečností, kterou poskytuje kabelové připojení.

- 8 portů PoE+ 10/100/1000 Mbps s podporou standardů IEEE 802.3af/at (až 30 W na port)
- Celkový výkon PoE napájení 100 W
- 2 gigabitové Ethernet uplink porty 10/100/1000 Mbps pro připojení k páteřní síti
- Přepínací kapacita 20 Gb/s pro vysokorychlostní datový provoz
- Tři provozní režimy: Standardní, Rozšíření a VLAN pro maximální flexibilitu
- Podpora Auto MDI/MDIX pro automatickou detekci a konfiguraci připojených zařízení
- Podpora Jumbo Frame pro efektivní přenos velkých datových paketů
- LED indikátory pro snadnou kontrolu napájení a síťového spojení
- Kompaktní stolní provedení s rozměry 220 x 161 x 44 mm
- Široký rozsah provozních teplot od -20 do +50 °C pro nasazení v různých prostředích

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Ethernetové porty: 8x 10/100/1000M PoE+ RJ-45, 2x 10/100/1000M RJ-45

PoE výkon: max. 15,4 W (IEEE 802.3af), 30 W (IEEE 802.3at) na port

PoE budget: 100 W

Přepínací kapacita: 20 Gb/s

MAC adresa: 2k

Provozní režimy: standardní, rozšíření, VLAN

Normy: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ab

Režim přenosu: Store and Forward

Napájení: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Provozní teplota: -20 až +50 °C

Rozměry (Š x H x V): 220 x 161 x 44 mm

Hmotnost: 1,18 kg

Certifikace: CE

