

## TP-LINK SG6428X



Cena celkem:	<b>52 899 Kč</b> <b>(bez DPH: 43 718 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>58 189 Kč</b>
Ušetříte:	<b>5 290 Kč</b>
Kód zboží:	NAPTPL1168
Part No.:	SG6428X
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### TP-Link SG6428X

**Řízený L3 switch disponující 24x GbE RJ-45, čtyřmi 10G SFP+ sloty a redundantním napájením.**

Vysokorychlostní L3 switch s managementem a **čtyřmi SFP+** sloty pro uplink. Kapacita switche je **128 Gbps** a rychlost směrování až **95,2 Mpps**.

Podporuje širokou škálu směrovacích protokolů L3 vrstvy pro škálovatelné sítě. Podporuje statické směrování, RIP, OSPF, DHCP server a DHCP relay. Mezi další nabízené funkce zabezpečení patří zabezpečení portů, funkce **Storm Control a DHCP Snooping**, které poskytnou ochranu před celou řadou síťových hrozeb. Zařízení má k dispozici integrovaný seznam typických útoků **DoS**, takže ochrana před nimi je snazší než kdy předtím. Přístup uživatelů k síti lze hlídat pomocí ověření 802.1X, které pracuje s **RADIUS/Tacacs+**, aby byl poskytnut přístup pouze těm uživatelům, kteří mají platné přihlašovací údaje. Pokročilá funkce **IGMP Snooping** zajišťuje, aby switch inteligentně předával datové proudy multicastového vysílání pouze příslušným odběratelům a snížil tak provoz v síti o data, která nejsou potřebná.

- 24x GbE RJ-45, 4x 10G SFP+
- Přepínací kapacita na jednotku činí 128 Gb/s
- Možnost fyzického stohování až 8 jednotek pro zajištění vestavěné redundance a vyššího výkonu
- **Podpora L3 funkcí:** RIP, OSPF, ECMP, VRRP, PIM-DM, PIM-SM, DHCP Server/Relay
- **Pokročilé bezpečnostní funkce:** ACL, zabezpečení portů, ochrana proti DoS útokům a podpora 802.1X
- ERPS zajišťuje rychlou ochranu a obnovu v kruhové topologii
- Centralizovaná cloudová správa prostřednictvím kontroleru Omada SDN
- Samostatná správa přes web, CLI, SNMP a RMON
- Dva interní pevné napájecí moduly

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Porty:** 24× GbE RJ-45, 4× 10G SFP+ slot, 1× RJ-45 konzolový port, 1× RJ-45 (management), 2× USB 2.0, 1× USB-C konzolový port

**Kapacita switche:** 128 Gbps

**Rychlost směrování:** 95,2 Mpps

**PoE:** ne

**Napájení:** 2× AC 100–240 V (50/60 Hz), redundantní, příkon do 28,4 W

**Rozměry:** 440 × 380 × 44 mm