

## TP-LINK SG6654XHP



Cena celkem:	<b>89 798 Kč</b> <b>(bez DPH: 74 213 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>98 777 Kč</b>
Ušetříte:	<b>8 980 Kč</b>
Kód zboží:	NAPTPL1171
Part No.:	SG6654XHP
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### TP-Link SG6654XHP

#### Omada 48portový gigabitový stohovatelný L3 řízený PoE+ switch se 6 sloty 10G SFP+

Vysokorychlostní **L3** switch s managementem a **šesti SFP+** sloty pro uplink. Kapacita switche je **216 Gbps** a rychlost směrování až **160,7 Mpps**. 48× PoE portů kompatibilních s **802.3at/af** dodává zařízením až **1440 W** celkového výkonu, přičemž každý port dodává až 30 W výkonu.

Podporuje širokou škálu směrovacích protokolů L3 vrstvy pro škálovatelné sítě. Podporuje statické směrování, RIP, OSPF, ECMP, VRRP, DHCP Server a DHCP Relay. Směrovací protokoly multicastového vysílání PIM-DM a PIM-SM zaručují efektivní směrování pro multicastové skupiny. 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. 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.

- 48× GbE RJ-45 PoE+ port a 6× 10G SFP+ slot
- Přepínací kapacita až 216 Gb/s na jednu jednotku
- Možnost fyzického stohování až 8 jednotek pro vyšší výkon a redundanci
- **Pokročilé L3 funkce:** RIP, OSPF, ECMP, VRRP, PIM-DM, PIM-SM, DHCP Server/Relay
- Zabezpečení: ACL, zabezpečení portů, ochrana DoS, 802.1X
- Vysoká dostupnost díky dvěma vestavěným napájecím zdrojům, VRRP a ERPS
- Centralizovaná správa přes Omada SDN cloudový kontroler
- Možnost samostatné správy pomocí webového rozhraní, CLI, SNMP a RMON

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Porty:** 48× GbE RJ-45 PoE+, 6× 10G SFP+ slot, 1× RJ-45 konzolový port, 1× RJ-45 (management), 2× USB 2.0, 1× USB-C konzolový port

**Kapacita switche:** 216 Gbps

**Rychlost směrování:** 160,7 Mpps

**PoE:** ano, PoE+ až 30 W na port, celkový rozpočet PoE až 1440 W

**Napájení:** AC 100–240 V (50/60 Hz), příkon až 1767,7 W

**Rozměry:** 440 × 420 × 44 mm