

TP-LINK SG3428XMPP



Cena celkem:	20 999 Kč (bez DPH: 17 355 Kč)
Kód zboží:	NAPTPL1181
Part No.:	SG3428XMPP
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

TP-Link SG3428XMPP

Profesionální L2+ managed switch s 10Gb porty a pokročilými funkcemi pro podnikové sítě.

TP-Link Omada SG3428XMPP je výkonný **L2+ managed switch** vybavený **24 gigabitovými porty a 4 vysokorychlostními 10Gb SFP+** sloty pro páteřní připojení. Nabízí pokročilé **L2 a L2+ funkce** jako **statické směrování**, podnikovou úroveň **QoS** a rozšířené bezpečnostní strategie. Díky **24 gigabitovým portům**, z nichž **16 podporuje PoE+** (až 30 W/port) a **8 portů PoE++** (až 90 W/port) s celkovým rozpočtem **500 W**, je ideální pro napájení IP kamer, VoIP telefonů a bezdrátových přístupových bodů.

Switch je plně integrován do **TP-Link Omada SDN platformy**, která umožňuje **100% centralizovanou cloudovou správu** celé sítě z jediného rozhraní. Díky funkcím jako **IP-MAC-Port Binding, Access Control List a ochrana proti DoS útokům** poskytuje komplexní zabezpečení sítě. Podporuje také pokročilé ISP funkce včetně **802.3ah OAM, DDM a sFlow** pro efektivní správu a monitorování sítě.

- 24 gigabitových RJ-45 portů a čtyři 10G SFP+ sloty pro vysokorychlostní připojení
- 16 portů s PoE+ (až 30 W) a 8 portů s PoE++ (až 90 W) s celkovým rozpočtem 500 W
- Výkonný switching s kapacitou 128 Gbps a přenosovou rychlostí 95,23 Mpps
- Pokročilé L2+ funkce včetně statického směrování a Link Aggregation
- Komplexní bezpečnostní funkce s IP-MAC-Port Binding a Access Control List
- Podpora Omada SDN platformy pro centralizovanou cloudovou správu
- Profesionální QoS (L2 až L4) pro prioritizaci hlasu, videa a dat
- Pokročilé ISP funkce včetně 802.3ah OAM, DDM a sFlow
- Dual Image a Dual Configuration pro zvýšenou spolehlivost

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Porty: 24× 10/100/1000Mbps RJ-45, 4× 10G SFP+
PoE: 16× PoE+ (802.3at, až 30 W), 8× PoE++ (802.3bt, až 90 W)
PoE rozpočet: 500 W
Switching kapacita: 128 Gbps
Přenosová rychlost: 95,23 Mpps
Tabulka MAC adres: 16K
Jumbo rámce: 9 KB
Napájení: AC 100–240 V, 50/60 Hz
Rozměry: 440 × 330 × 44 mm
Provozní teplota: 0 °C až 40 °C