



TP-LINK

SG3210(UN) Omada 8-Port Gigabit L2+ Upravljivi Switch sa 2 SFP Slots

Dostupnost: NA STANJU

MP cena: 19.290,00 din

Šifra proizvoda: LAN04889

17.590,00 din

Ušteda: 1.700,00 din

Specifikacija

Dodatne funkcije	
Dodatne funkcije	Port mirroring, Cable Diagnostics, EEE, Reboot Schedule, Link Aggregation, Batch Configuration, Batch Firmware Upgrading, Intelligent Network Monitoring, Abnormal Event Warnings, Unified Configuration
Ostalo	Jumbo Frame do 9 KB, CE, FCC, RoHS sertifikovano, Mogućnost ugradnje u rack orman, Fanless
Podržane tehnologije	IEEE802.3x Flow control
Upravljanje	Web konfigurisanje, SNMP, System Log, Omada App, Zero-Touch Provisioning, DHCP Auto Install, CLI (konzola, Telnet i SSH), SNMP v3, SNTP, SDM Template, Cloud Access, MIBs, SNMP v2C, Centralized Managem
Fizičke karakteristike	
Boja	Crna
Dimenzije	294mm x 180mm x 44mm
Materijal	Metalno kućište
Pakovanje	Naponski kabl, 1X QIG, gumene nožice, Oprema za instaliranje unutar rack ormara
IPv6	
ACL	Da
Host	Da
MLD	Da
Statičke rute	Da
MAC adrese	
Automatsko učenje	Da
Automatsko zastarivanje	Da
Filtriranje	Da
Ostalo	Maksimalno 64 pravila za filtere, MAC ACL, MAC Vlan, IP/MAC Port Binding
Ručni unos	Da
Tabela	8k
Memorija	
Bafer	4.1Mbit
Mreža	
Forwarding	14.89Mpps
Protok	8x10/100/1000 Base-T

Protokoli	LACP, QoS, IGMP Snooping, MVR, MLD Snooping
Standardi	IEEE 802.1ab, IEEE 802.1d, IEEE 802.1w, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad, IEEE 802.1s, IEEE 802.1x, IEEE 802.3x Flow Control, IEEE 802.1q
Switching	20Gbps
Osnovne karakteristike	
Tip	Switch
Vrsta	Managed
Ostalo	
Upravljanje	Web konfigurisanje
Priključci pozadi	
Optički	2x SFP
Ostali priključci	1x RJ45 console port
RJ-45	8 (10/100/1000Mbps)
USB priključci	1x Micro-USB Console Port
Reklamacioni period	
Reklamacioni period	24 meseca
VLAN	
Kapacitet	4k
Ostalo	Voice VLAN, VLAN tagging, VLAN Group, Protocol VLAN, MAC VLAN, GVRP, VLAN VPN
QinQ	Da
Standardi	IEEE 802.1q
Zaštita	
Autentifikacije	802.1x, RADIUS, AAA, IP+MAC binding based on port, SSH, SSHv2, SSL, TLS, TACACS+, ARP detection, HTTPS, DoS Defend, Static/Dynamic Port Security, Broadcast/Multicast/Unicast Storm Control, IP/Port/MAC
Monitoring	Ograničavanje portova, IEEE 802.3x kontrola protoka
Ostalo	Loop protection, IP source guard, SNMP V1/V2/V3, Port Isolation