

Artikelnr.: 392270

SG2210XMP-M2 - Omada PoE+ Schalter

ab **383,25 EUR**

Artikelnr.: 392270
Versandgewicht: 2,50 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

TP-Link SG2210XMP-M2 ist ein verwaltbarer L2+ Omada PoE-Switch mit 8x 2,5G LAN und 2x SFP+, der PoE-OUT 802.3af/at mit bis zu 30 W pro Port an allen 8 Ports unterstützt. Das gesamte PoE-Budget beträgt 160 W. Der Switch kann über Webmanagement oder Omada SDN zentralisiertes Cloud-Management verwaltet werden. Hauptmerkmale- 8x 2,5G LAN + 2x SFP+- 8x PoE-OUT 802.3af/at mit bis zu 30 W pro Port- PoE-Budget 160 W- Omada SDN zentralisiertes Cloud-Management- Lüfterloses Design für leisen Betrieb-Lieferumfang- Switch- Netzteil- Installationshandbuch

Technical parameters
Connectors and Interfaces- LAN speed: (8) 100/1000/2500 Mbps - Optical interfaces: (2) 1G/10Gbps Power- Power type: DC connector - PoE type: PoE-Out (only) - PoE-Out standards: 802.3af, 802.3at - PoE Out ports: 8 - PoE budget [W]: 160 - Max. power consumption [W]: 13,3 - Power via connector/terminal: 53,5V/3,37A Physical characteristics- Design: On the wall, Desktop - Fans: Without fan - Chassis design: Metal - Buttons: Reset - Operating temperature [°C]: 0 up to 40 - Width [mm]: 226 - Height [mm]: 35 - Depth [mm]: 131 General- Switchning capacity [Gbps]: 80 - MAC address table: 16000 - Jumbo frame [Bytes]: 9000 - Packet forwarding rate [Mpps]: 59,5 Software- Web management: Yes - Management: Web management, Omada controller - Features: VLAN, QoS, DHCP snooping - Default IP address: 192.168.0.1, Dynamic from DHCP - Default login and password: admin / admin

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

