


<b>Switch TP-LINK TP-Link Business TL-SG3428MP</b>	
Codice	CK239557
EAN	6935364010737
Marca	TP-LINK
Part number	6175011
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.17
Volume (cm <sup>3</sup> )	23320
<p><b>Switch Managed L2 con 24 Porte Gigabit PoE+ e 4 Slot SFP - JetStream by Omada</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Switch Gigabit</b> - 24 porte Gigabit LAN PoE+ e 4 slot Gigabit SFP Slotsper connessioni ad alta velocità.</li> <li>• <b>Power Budget PoE 384W</b> - Le 24 porte PoE+ supportano gli standard 802.3at/af con power budget totale di 384W, fino a 30W per singola porta.*</li> <li>• <b>L2 Static Routing</b> - Il routing statico consente di ottimizzare le risorse di rete impostando percorsi di connessione interni predefiniti dall'amministratore.</li> <li>• <b>Sicurezza avanzata</b> - IP-MAC-Port Binding, ACL, Port Security, DoS Defend, Storm control, DHCP Snooping, 802.1X, Radius Authentication e molto altro.</li> <li>• <b>Ottimizzazione video/voce:</b> Con funzionalità L2/L3/L4 QoS e IGMP snooping.</li> <li>• <b>Gestione intuitiva</b> - Modalità gestite WEB, CLI (Console Port, Telnet, SSH), SNMP, RMON e Dual Image.</li> <li>• <b>Dispositivo integrato Omada SDN*</b> - La nuova soluzione Omada Software Defined Networking consente di gestire le reti Omada con modalità Hybrid Cloud e Full-Cloud. Integra Access Point della serie EAP, Router VPN SafeStream e Switch JetStream by Omada.</li> <li>• <b>App Omada</b> - L'intuitiva app Omada, per dispositivi Android e iOS, consente di accedere da remoto</li> </ul>	

alla rete tramite Cloud, in qualunque momento, ovunque ti trovi.

## SPECIFICHE

Marca	TP-LINK
Numero porte LAN	24 n

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	24
Vlan supportate	4000
Industriale	Si
Stackable	Si
PoE Budget	384 W
Quality Of Service (QOS)	Si

## CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Si
Larghezza	440 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	180 mm
Altezza	44 mm
Peso	0 gr

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	No
Alimentazione ridondata	Si
Consumo energetico	2 W
Tipologia di alimentazione ridondata	Possibilità ridondanza alimentazione tramite RPS

CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	24 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	Si