

Switch TP-LINK TL-SG3428	
Codice	CK239556
EAN	6935364010713
Marca	TP-LINK
Part number	TL-SG3428
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.752
Volume (cm ³)	10560
TL-SG3428	
Switch Managed L2 con 24 Porte Gigabit e 4 Slot SFP - JetStream by Omada	
Switch Gigabit - 24 porte Gigabit LAN e 4 slot Gigabit SFP per connessioni ad alta velocità.	
L2 Static Routing - Il routing statico consente di ottimizzare le risorse di rete impostando percorsi di connessione interni predefiniti dall'amministratore.	
Sicurezza avanzata - IP-MAC-Port Binding, ACL, Port Security, DoS Defend, Storm control, DHCP Snooping, 802.1X, Radius Authentication e molto altro.	
Ottimizzazione video/voce - Con funzionalità L2/L3/L4 QoS e IGMP snooping.	
Gestione intuitiva standalone - Modalità gestite WEB, CLI (Console Port, Telnet, SSH), SNMP, RMON e Dual Image.	

Dispositivo integrato Omada SDN - 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.

App Omada - L'intuitiva app Omada, per dispositivi Android e iOS, consente di accedere da remoto alla rete tramite Cloud, in qualunque momento, ovunque ti trovi.

SPECIFICHE

Marca	TP-LINK
Numero porte LAN	24 n

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Consumo energetico	19,22 W
Alimentazione ridondata	No

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Nr. porte PoE	0
Quality Of Service (QOS)	No
Supporto Routing (Layer 3)	No
Vlan supportate	0
PoE Budget	0 W
Gestione	Layer 2+
Industriale	No
Stackable	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza	44 mm
Larghezza	440 mm
Peso	2770 gr
Profondità	180 mm
Rack-Mountable	Si
Nr. unità rack	1

CONNELLITIVITÀ

Porta Console	Si
---------------	----

Nr. porte LAN	24 N
Altre informazioni sulla connettività	24x 10/100/1000 Mbps RJ45 Ports 4x Gigabit SFP Slots 1x RJ45 Console Port 1x Micro-USB Console Port
Nr. porte Uplink	4
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Tipo e velocità porte Uplink	SFP 1GbE