


<b>Switch TP-LINK TP-Link Business TL-SG2218P</b>	
<b>Codice</b>	CK299589
<b>EAN</b>	4897098689509
<b>Marca</b>	TP-LINK
<b>Part number</b>	7923350
<b>Storage unit</b>	
<b>Unità di vendita</b>	Cadauno
<b>Confezione</b>	1
<b>Imballaggio</b>	1
<b>Peso (kg)</b>	2.854
<b>Volume (cm<sup>3</sup>)</b>	10895.36
<p>Porte Full Gigabit - 16x porte gigabit PoE+ e 2x gigabit SFP Slots per connettività cablata ad alta velocità.</p> <p>150 W PoE Budget - 16x porte compatibili con standard 802.3at/af PoE+ con power budget totale di 150 W*.</p> <p>Dispositivo integrato Omada SDN - Omada Software Defined Networking è la soluzione business networking che consente di gestire le reti Omada in Cloud anche da remoto, grazie a un'intuitiva piattaforma centralizzata.</p>	

Static Routing - Indirizza il traffico interno per un utilizzo ottimizzato delle risorse di rete.

Sicurezza avanzata - IP-MAC-Port Binding, ACL, Port Security, DoS Defend, Storm control, DHCP Snooping, 802.1X, Radius Authentication e altre.

Ottimizzazione applicazioni video/voce - L2/L3/L4 QoS e IGMP snooping.

IPv6- Supporto IPv6 con dual IPv4/IPv6 stack, MLD snooping, IPv6 neighbor discovery.

## SPECIFICHE

Marca	TP-LINK
Numero porte LAN	16 n

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	Si
Gestione	Managed (CLI)
Supporto Routing (Layer 3)	Si
Nr. porte PoE	16
Vlan supportate	1
Industriale	No
Stackable	Si
PoE Budget	53 W
Quality Of Service (QOS)	Si

## CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	No
Larghezza	209 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	126 mm
Altezza	26 mm
Peso	0 gr

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC/DC
Alimentatore incluso	Si

Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	240 W
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Nr. porte LAN	16 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte Uplink	SFP 1GbE
Porta Console	No