

TP-Link SG2428LP Omada



ARTIKELNUMMER	66410
FABRIKANTNUMMER	SG2428LP
PRIJS	€ 289,90
FABRIEKSGARANTIE	Bring in Service (120 maanden)

Productinformatie

Netwerk	
Maximale snelheid	1000 Mbit/s
Beheerfuncties	
Switch type	Managed
Switch-laag	L2/L2+
Quality of Service (QoS)	Ja
Web-gebaseerd management	Ja
Cloud-beheerd	Ja
ARP-inspectie	Ja
Poorten & interfaces	
Aantal basis-switching RJ-45 Ethernet-poorten	24
Type basis-switching RJ-45 Ethernet-poorten	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Aantal moduleslots SPF	4
Netwerk	
Netwerkstandaard	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
10G support	Nee
Datastroombeheer	Ja
Verbindingsaggregatie	Ja
Spanning tree protocol	Ja
Auto-negotiation	Ja
VLAN-ondersteuning	Ja
Virtuele LAN-functies	MAC address-based VLAN, Protocol-based VLAN, Trunk VLAN, Voice VLAN
Aantal VLANs	4000
Data-uitwisseling	
MAC-adrestabel	8000 entries
Switchingcapaciteit	56 Gbit/s
Verzending snelheid	41,66 Mpps
Jumbo Frames ondersteuning	Ja
Packet buffergeheugen	4,1 MB

Beveiliging	
DHCP-functies	DHCP relay, DHCP server
Access Control List (ACL)	Ja
IGMP snooping	Ja
Multicast-functies	
Multicast-ondersteuning	Ja
Design	
Rack-montage	Ja
Kleur van het product	Grijs
Prestatie	
Fanloos	Ja
Energie	
Stroombron	AC/PoE
AC-ingangsspanning	100 - 240 V
AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Vermogensverbruik (max)	184,7 W
Power over Ethernet (PoE)	
Power over Ethernet (PoE)	Ja
Hoeveelheid Power over Ethernet (PoE) poorts	0
Aantal Power over Ethernet plus (PoE +)-poorten	16
Vermogen per poort Power over Ethernet (PoE)	30 W
Totaal Power over Ethernet (PoE)-budget	150 W
Eisen aan de omgeving	
Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Temperatuur bij opslag	-40 - 70 °C
Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	10 - 90 procent
Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 90 procent
Warmte-dissipatie	628 BTU/h

Gewicht en omvang	
Breedte	440 mm
Diepte	220 mm
Hoogte	44 mm

Er kunnen geen rechten aan deze gegevens worden ontleend. Gistron BV is niet aansprakelijk voor schade welke kan ontstaan als gevolg van onjuiste of incomplete informatie op deze website.