

TP-Link TL-SG116

Artikel	113871
Herstellernummer	TL-SG116 V1
EAN	6935364084325
TP-Link	



Zusammenfassung

TP-Link TL-SG116, Unmanaged, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Vollduplex

TP-Link TL-SG116. Switch-Typ: Unmanaged. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 16. Vollduplex. MAC-Adressentabelle: 8000 Eintragungen, Routing-/Switching-Kapazität: 32 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

Merkmale

Leistungen

Plug & Play	Ja
-------------	----

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS)	85176990
-----------------------	----------

Power over Ethernet (PoE)

Power over Ethernet (PoE)	Nein
---------------------------	------

Sicherheit

IGMP snooping	Ja
---------------	----

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%

Design

Rack-Einbau	Nein
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Stahl
LED-Anzeigen	Ja
Zertifizierung	CE, FCC ,RoHS

Leistung

Energiequelle	Gleichstrom
---------------	-------------

Management-Funktionen

Switch-Typ	Unmanaged
Quality of Service (QoS) Support	Ja

Netzteil enthalten	Ja
Eingangsstrom	1 A
Eingangsspannung	12 V
Stromverbrauch (max.)	10 W

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	16
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Anzahl Gigabit Ethernet (Kupfer) Anschlüsse	16

Datenübertragung

Routing-/Switching-Kapazität	32 Gbit/s
Transferrate	23,8 Mpps
MAC-Adressentabelle	8000 Eintragungen
Store-and-Forward	Ja
Jumbo Frames Unterstützung	Ja
Jumbo-Frames	10000
Datenpaket-Pufferspeicher	4,1 MB

Gewicht und Abmessungen

Breite	286 mm
Tiefe	111,7 mm
Höhe	25,4 mm

Netzwerk

Netzstandard	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
10G-Unterstützung	Nein
Kupfer Ethernet Verkabelungstechnologie	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Vollduplex	Ja
Unterstützung Datenflusssteuerung	Ja
Auto MDI/MDI-X	Ja
Auto-Negotiation-Funktion	Ja

Verpackungsdaten

Schnellstartübersicht	Ja
AC-Netzadapter	Ja
Verpackungsart	Box
GummifüÙe	Ja
Verpackungsbreite	412 mm
Verpackungstiefe	170 mm
Verpackungshöhe	70 mm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.