

ZyXEL MG-105 Switch unmanaged 5 x 100/1000/2.5G Base-T Desktop

Artikelnummer	999327424
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ZyXEL MG-105 Switch unmanaged 5 x 100/1000/2.5G Base-T Desktop

Produktbeschreibung:

Design Rack-Einbau Nein Produktfarbe Stahl LED-Anzeigen
Ja Wandmontage Ja Zertifizierung CE,
EAC, FCC, BSMI Management-Funktionen Switch-Typ
Unmanaged Quality of Service (QoS) Support Ja
Anschlüsse und Schnittstellen Anzahl der basisschaltenden
RJ-45 Ethernet Ports 5 Basic Switching RJ-45 Ethernet
Ports-Typ 2.5G Ethernet (100/1000/2500) Power
over Ethernet (PoE) Power over Ethernet (PoE)
Nein Datenübertragung MAC-Adressentabelle 16000
Eintragungen Routing-/Switching-Kapazität 25 Gbit/s
Transferrate 18,6 Mpps Jumbo Frames Unterstützung
Ja Jumbo-Frames 12000 Datenpaket-Pufferspeicher
12 MB Netzwerk Netzwerkstandard IEEE 802.1p,
IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u,
IEEE 802.3x 10G-Unterstützung Nein Kupfer Ethernet
Verkabelungstechnologie 100BASE-TX,
1000BASE-T Vollduplex Ja Unterstützung Datenflusssteuerung
Ja Auto MDI/MDI-X Ja Auto-Negotiation-Funktion
Ja Leistung Netzteil enthalten Ja AC Eingangsspannung
100 - 240 V AC Eingangsfrequenz 50/60 Hz Stromverbrauch
(max.) 9,34 W Betriebsbedingungen Betriebstemperatur
0 - 40 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 -
70 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10
- 90 % Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95 %
Gewicht und Abmessungen Breite 160 mm Tiefe 110
mm Höhe 26 mm Gewicht 460 g Verpackungsdaten Benutzerhandbuch
Ja Verpackungsbreite 215 mm Verpackungstiefe 133
mm Verpackungshöhe 79 mm Paketgewicht 919,6 g
Nachhaltigkeit Nachhaltigkeitszertifikate CE Leistungen
Ventilatorlos Ja Logistische Daten Warentarifnummer (HS) 85176990
Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged
Gehäusetyp
Desktop
Untertyp

2.5 Gigabit Ethernet

Ports

5 x 100/1000/2.5G Base-T

Leistung

Switching-Kapazität: 25 Gbit/s | Übertragungsleistung: 18,6 Mpps

Größe der MAC-Adresstabelle

16.000 Einträge

Jumbo-Rahmenunterstützung

12KB

Leistungsmerkmale

Flusskontrolle, Vollduplex-fähig, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), geeignet für Wandmontage, Quality of Service (QoS), ohne Lüfter, 12-MB-Paketpuffer

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3bz

Integrierte Peripheriegeräte

LED Panel

Statusanzeiger

Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Stromversorgung, Link/Aktivität

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

5 x 100/1000/2.5G RJ-45

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Verschiedenes

Produktzertifizierungen

Plug and Play, FCC, BSMI Class B, EAC

Maße und Gewicht

Breite

16 cm

Tiefe

11 cm

Höhe

2,6 cm

Gewicht

460 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

21,5 cm

Transporttiefe

13,3 cm

Transporthöhe

7,9 cm

Transportgewicht

919.6 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Min. Lagertemperatur

-40 °C

Max. Lagertemperatur

70 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

5 - 95 % (nicht kondensierend)

- **Netzwerk auf Multi-Gigabit aufrüsten**

Der MG-105 ist mit fünf 2,5 Gigabit Ports ausgestattet, um die Leistung Ihrer Multi-Gigabit-Bandbreite und Geräte zu optimieren, und eine Switching-Kapazität von 25 Gbit/s zu bieten. Er ist eine ideale Wahl für LAN-Partys, Home Entertainment, SOHO und Büros.

- **Plug-and-Play, High-Speed-Netzwerk genießen**

Verbinden Sie den MG-105 einfach mit den 2,5G-fähigen Netzwerkgeräten, wie z. B. 2,5G NAS, 2,5G PCIe-Adapter, Spielekonsolen, VR-Gaming, WiFi 6 APs, 4K-Video, Desktops und vielen mehr, um sofort in den Genuss eines leistungsstarken Netzwerks und eines ruckelfreieren Home Entertainment-Erlebnisses zu kommen durch die vereinfachte Plug-and-Play-Technologie.

- **Vorhandene Kabel verwenden**

Die Multi-Gigabit RJ-45 Ports bieten nicht nur mehr Geschwindigkeitsoptionen für Ihr Netzwerk, sondern können die Geschwindigkeit Ihres Heimnetzwerks von derzeit 1 Gbit/s auf 2,5 Gbit/s erhöhen - und das ganz ohne zusätzliche Kosten für neue Verkabelung.

- **Design ohne Lüfter für wirklich geräuschlosen Betrieb**

Der MG-105 ist lüfterlos und mit strapazierfähiger Hardware ausgestattet, um einen jederzeit leisen und stabilen Betrieb sicherzustellen. Sie sind perfekt für jede Umgebung zuhause oder im Geschäft.

- **Flexible Implementierung in Ihrem Raum**

Sie haben die Flexibilität, den 2,5G Switch als Tischgerät zu verwenden oder an einer Wand zu montieren.

Produkteigenschaften

Leistung	Switching-Kapazität: 25 Gbit/s, Übertragungsleistung: 18,6 Mpps
Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Netzwerk - Typ	Switch
Statusanzeiger	Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Link/Aktivität, Stromversorgung
Gewicht	460 g
Ports - Typ	100/1000/2.5G Base-T
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Farbkategorie	Grau
Produkttyp	Switch
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	5 x 100/1000/2.5G RJ-45
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

