

ZyXEL XGS1250-12 12-Port Smart Managed MultiGig Switch mit 8-Ports 1G 3-Ports 1/2.5/5/10G 1-Ports SFP+



Artikelnummer 999883411

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der XS1250-12 verfügt über drei Multi-Gigabit-Ports, die bis zu 10G unterstützen, und einen zusätzlichen 10G Glasfaser-Port, dazu noch acht 1G Kupfer-Ports. Mit dem zusätzlichen Glasfaser-Port und den Verbindungsmöglichkeiten über 10G erhöhen Sie die Flexibilität. So können Sie mehr 10G Geräte bei Ihrer täglichen Arbeit einsetzen.

- **Agile Netzerkennungen**

Die Port-Kombination mit 1G Ports, 10G Multi-Gigabit-Ports sowie einem 10G Glasfaser-Port ist in der Lage, eine ganze Reihe von Netzwerkgeräten wie den iMac Pro, 10G NAS, Server, WiFi 6 APs oder neue 2,5G Motherboards zu bedienen. Die einzigartige fünffarbige LED an der Vorderseite zeigt Ihnen die Verbindungsgeschwindigkeit sofort an.

- **Flüsterleise, energiesparend im Einsatz**

Der integrierte Smart Fan passt die Geschwindigkeit je nach der Gerätetemperatur an und ist im Betrieb des Switches extrem leise. Außerdem kann die Energy Efficient Ethernet-Funktion den Netzwerkverkehr erkennen und den Stromverbrauch dynamisch anpassen. So werden die Betriebskosten gesenkt.

- **Einfaches Web-Management**

Der XGS1250-12 verfügt über wichtige Funktionen wie VLAN, QoS, Link Aggregation und Port Mirroring und ist kompatibel zu IGMP Snooping v1/v2 und v3. Das alles ist über eine benutzerfreundliche Web-basierte Oberfläche konfigurierbar. Er ist die ideale Lösung zur Vereinfachung von Netzwerken für Benutzer im Home Office und in kleinen Büros.

Produkteigenschaften

Menge	1
Netzwerk - Typ	Switch
Statusanzeiger	Link/Aktivität, Stromversorgung
Leistung	Switching-Kapazität: 96 Gbit/s, Weiterleitungsrate: 71,42 Mpps
Leistungsaufnahme im Betrieb	20,06 Watt
Anz. Anschlüsse	12
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Gewicht	783 g
Ports (dritte) - Typ	1 Gigabit / 10 Gigabit SFP+
Ports - Typ	10/100/1000
Farbkategorie	Silber
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Kapazität - Kapazität	Gepackte Puffergröße: 1,5 MB
Ports (zweite) - Typ	1/2.5/5/10GBase-T

Weitere Bilder

