

ZyXEL GS1200-5 V3 5-Port Gigabit web smart managed

Artikelnummer	900105234
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ZyXEL GS1200-5 V3 5-Port Gigabit web smart managed

Produktbeschreibung:

Der ZyXel GS1200-5 ist ein zuverlässiger Switch, der für eine effiziente Netzwerkkonnektivität entwickelt wurde. Mit fünf 1000Base-TX-Ports mit RJ-45-Anschlüssen gewährleistet er eine schnelle Datenübertragung und bietet gleichzeitig Vollduplex-Fähigkeit und Flusskontrollfunktionen zur Aufrechterhaltung der Leistung. Dieses Modell eignet sich ideal für den Einsatz zu Hause und in kleinen Unternehmen und unterstützt VLAN für eine verbesserte Netzwerkorganisation und -verwaltung. Ein benutzerfreundliches Web-GUI-Verwaltungsportal vereinfacht die Fernverwaltung, und LED-Statusanzeigen geben schnelles Feedback zum Strom- und Systemstatus. Der ZyXel GS1200-5 ist für den Betrieb unter verschiedenen Umgebungsbedingungen ausgelegt, hält einen Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C ein und kann Lagertemperaturen von -40 °C bis 70 °C aushalten, wodurch er für verschiedene Umgebungen geeignet ist. Dieser Switch ist wandmontierbar und verfügt über ein lüfterloses Design, was zu einem leisen Betrieb und Energieeffizienz beiträgt.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Switch

Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkereger, ...)

Managed

Schnittstellen/Konnektivität

Portzahl

5-Port

Übertragungsmodus

Voll-Duplex

Netzwerk

Netzwerkstandards

Ethernet

Netzwerkports

RJ-45

Technische Daten

Übertragungsrates

1 Gbps

Rack Höheneinheiten

3 HE

Sonstiges / Zubehör

Kennzeichnung
CE; FCC

Produkteigenschaften

Gewicht	233 g
Netzwerk - Typ	Switch
Größe der MAC-Adresstabelle	2.000 Einträge
Statusanzeiger	Stromversorgung, System
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Leistung	Switching-Kapazität: 10 Gbit/s, Pufferspeicher: 128 KB
Farbkategorie	Grau
Ports - Typ	10/100/1000
Untertyp	Gigabit Ethernet
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	5 x 1000Base-TX RJ-45
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

