

Netgear 5PT GB UNMANAGED SWCH W/POE+GS105PP Power over Ethernet

NETGEAR GS105PP kaufen. 5-Port Gigabit Switch mit PoE+ 83W, leise & robust. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900020924
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der NETGEAR GS105PP ist ein 5-Port-Gigabit-Ethernet-Switch, der die Netzwerkeffizienz verbessert und Power over Ethernet (PoE+) unterstützt. Mit einer PoE-Leistung von 83 W unterstützt dieser Switch eine Vielzahl von Geräten und eignet sich daher für VoIP-Anwendungen. Sein lüfterloses Design sorgt für einen leisen Betrieb und macht ihn sowohl für die Installation auf dem Schreibtisch als auch für die Wandmontage geeignet. Der Switch entspricht mehreren Standards, was eine einfache Plug-and-Play-Einrichtung und effiziente Leistung ermöglicht, während sein kompaktes Metallgehäuse für Langlebigkeit und Stabilität in verschiedenen Umgebungen sorgt. Der GS105PP arbeitet effektiv bei Temperaturen von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 0 bis 90 % RH und ist für den zuverlässigen Betrieb unter verschiedenen Bedingungen ausgelegt. Mit Funktionen wie Quality of Service (QoS) und Flusskontrolle ermöglicht dieser Switch eine optimale Bandbreitenzuweisung für eine reibungslosere Netzwerkleistung. Statusanzeigen liefern Echtzeit-Feedback, verbessern die Benutzererfahrung und die Überwachungsmöglichkeiten, während seine nicht blockierende Architektur einen effizienten Netzwerkverkehr ohne Engpässe gewährleistet.

- **Robustes Metallgehäuse**

Das robuste Metallgehäuse sorgt für dauerhafte Haltbarkeit und Schutz vor Umwelteinflüssen und gewährleistet, dass der Schalter über lange Zeit hinweg effektiv funktioniert.

- **Vielseitige Einsatzmöglichkeiten**

Dieser Schalter lässt sich einfach auf einem Schreibtisch oder an der Wand installieren und bietet somit Flexibilität bei der Integration in den Arbeitsbereich.

- **Effektive Temperaturtoleranz**

Mit einem Betriebstemperaturbereich von 0 °C bis 40 °C und einem Lagerungstemperaturbereich von -20 °C bis 70 °C ist der Schalter für den Einsatz unter verschiedenen Bedingungen ausgelegt.

- **Konform mit wichtigen Standards**

Dieser Switch ist mit verschiedenen IEEE-Standards kompatibel und gewährleistet eine einfache Integration und Funktionalität mit vorhandenen Netzwerkgeräten.

- **Intuitive LED-Anzeigen**

LED-Statusanzeigen bieten eine klare Übersicht über Stromversorgung, Verbindung/Aktivität/Geschwindigkeit und PoE max, sodass Benutzer den Netzwerkstatus einfach überwachen können.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 1 x 1000Base-T RJ-45
Netzwerk - Typ	Switch
Ports (zweite) - Typ	10/100/1000 (PoE+)
Gestellte Leistung	90 Watt
Statusanzeiger	Stromversorgung, PoE max, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, Wandmontierbar
Leistung	Bandbreite: 10 Gbit/s, Packet-Puffergröße: 128 KB
Farbkategorie	Grau
Ports - Typ	10/100/1000
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,9 Watt
Untertyp	Gigabit Ethernet
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
Größe der MAC-Adresstabelle	2000 Einträge
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

