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

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

Stromversorgung, PoE max, Link/Aktivität/Geschwindigkeit

Netzwerk - Formfaktor Desktop, Wandmontierbar

Leistung Bandbreite: 10 Gbit/s, Packet-Puffergröße: 128 KB

FarbkategorieGrauPorts - Typ10/100/1000Stromverbrauch im Standby-Modus0,9 Watt

Untertyp Gigabit Ethernet

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Größe der MAC-Adresstabelle 2000 Einträge

Anz. Anschlüsse 5

Weitere Bilder





