Netgear SWITCH MULTI-GIGABIT A 5 PORTE 2.5G

Artikelnummer 999518097

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der NETGEAR MS305 Switch wurde entwickelt, um die Anforderungen moderner Netzwerkumgebungen zu erfüllen, und bietet eine Mischung aus Leistung, Zuverlässigkeit und Energieeffizienz. Mit einer Bandbreite von 25 Gbit/s und einer Weiterleitungsrate von 14,88 Mpps sorgt er für Hochgeschwindigkeits-Konnektivität und effizienten Datenfluss und eignet sich damit für verschiedene Anwendungen. Das robuste Design des Switches zeichnet sich durch ein Metallgehäuse und einen lüfterlosen Betrieb aus und bietet eine langlebige und leise Lösung für jede Umgebung. Der energieeffiziente Betrieb mit Auto Power Down und Stromsparmodus reduziert nicht nur den Stromverbrauch, sondern auch die Betriebskosten. Der MS305 ist mit fortschrittlichen Netzwerkfunktionen wie Quality of Service (QoS) und Non-Blocking-Architektur ausgestattet, die die Verwaltung des Netzwerkverkehrs verbessern und den reibungslosen Betrieb von Anwendungen mit hoher Priorität unterstützen. Mit fünf 100/1000/2.5G-Ports bietet er flexible Konnektivitätsoptionen und ist damit eine gute Wahl für Unternehmen, die ihre Netzwerkinfrastruktur aufrüsten möchten.

• Robuste Leistung

Mit einer Bandbreite von 25 Gbit/s und einer Weiterleitungsrate von 14,88 Mpps sorgt der NETGEAR MS305 für einen effizienten Datenfluss und eine Hochgeschwindigkeits-Konnektivität und eignet sich damit für anspruchsvolle Netzwerkumgebungen.

· Langlebig und zuverlässig

Dank seines Metallgehäuses und des lüfterlosen Betriebs arbeitet dieser Switch geräuschlos und ist gleichzeitig sehr langlebig. Seine beeindruckende MTBF von 1.401.743 Stunden steht für Zuverlässigkeit und langfristige Leistung.

• Energieeffizient

Funktionen wie Auto Power Down und Stromsparmodus reduzieren den Energieverbrauch erheblich und machen den NETGEAR MS305 zu einer umweltfreundlichen Wahl für Ihre Netzwerkanforderungen.

• Erweiterte Netzwerkfunktionen

Der MS305 unterstützt Quality of Service (QoS), DiffServ Code Point (DSCP)-Unterstützung und eine Non-Blocking-Architektur und bietet ein ausgeklügeltes Netzwerkverkehrsmanagement, das den reibungslosen Betrieb von Anwendungen mit hoher Priorität gewährleistet.

Flexible Konnektivität

Mit fünf 100/1000/2,5G-Ports unterstützt der Switch Multi-Gigabit-Verbindungen und bietet vielseitige Konnektivitätsoptionen für verschiedene Geräte und Netzwerklayouts.

Produkteigenschaften

Untertyp 2.5 Gigabit Ethernet

Netzwerk - Typ Switch

Leistung Weiterleitungsrate: 14,88 Mpps, Bandbreite: 25 Gbit/s

Netzwerk - Formfaktor Desktop, Wandmontierbar

Leistungsaufnahme im Betrieb 9,24 Watt

Statusanzeiger Link/Aktivität/Geschwindigkeit

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz

Größe der MAC-Adresstabelle 16.000 Einträge

Gewicht 480 g **Stromverbrauch im Standby-Modus** 4,6 Watt

Ports - Typ 100/1000/2.5G

Anz. Anschlüsse 5

Weitere Bilder



