



NETGEAR Plus GS308E - Switch - 8 Anschlüsse - Smart

Produktbeschreibung: NETGEAR Plus GS308E - Switch - Smart - 8 x 10/100/1000

Gruppe: Hubs & Switches
Hersteller: NETGEAR
Hersteller Artikel Nr: GS308E-100PES
EAN: 0606449140644

Marketing:

NETGEAR Plus Switches erfüllen den wachsenden Bedarf zur Leistungsoptimierung von Geschäftsnetzwerken, indem sie grundlegende Netzwerkfunktionen wie VLANs, QoS und IGMP Snooping bereitstellen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NETGEAR Plus GS308E - Switch - 8 Anschlüsse - Smart
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - Smart
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000
Leistung	Bandbreite: 16 Gbit/s
Kapazität	VLAN-Unterstützung: 32 ; Multicast-Gruppen: 128
Größe der MAC-Adresstabelle	4.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Remoteverwaltungsprotokoll	TFTP
Leistungsmerkmale	VLAN-Unterstützung, IGMP Snooping, Schutz vor DoS-Angriffen, Port-Spiegelung, Store-and-Forward, Quality of Service (QoS), Jumbo-Frames-Support, DHCP-Client, 192-KB-Paketpuffer, Class of Service (CoS), Strict Priority (SP), Kabeltest, Frequenzgrenze, SOHO (Small Office/Home Office), Gewichtetes Rundlaufverfahren (WRR), Loopback-Erkennung, Anschluss-basiertes VLAN, unbekanntem Multicast blockieren
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.8 cm x 10.1 cm x 2.9 cm
Gewicht	500 g

Ausführliche Details

Allgemein



Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - Smart
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000
Leistung	Bandbreite: 16 Gbit/s
Kapazität	VLAN-Unterstützung: 32 ; Multicast-Gruppen: 128
Größe der MAC-Adresstabelle	4.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Routing Protocol	IGMPv2, IGMP, IGMPv3
Remoteverwaltungsprotokoll	TFTP
Leistungsmerkmale	VLAN-Unterstützung, IGMP Snooping, Schutz vor DoS-Angriffen, Port-Spiegelung, Store-and-Forward, Quality of Service (QoS), Jumbo-Frames-Support, DHCP-Client, 192-KB-Paketpuffer, Class of Service (CoS), Strict Priority (SP), Kabeltest, Frequenzgrenze, SOHO (Small Office/Home Office), Gewichtetes Rundlaufverfahren (WRR), Loopback-Erkennung, Anschluss-basiertes VLAN, unbekanntes Multicast blockieren
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3az
Statusanzeiger	Stromversorgung, System, Link/Aktivität, Geschwindigkeit

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45
----------------	----------------------

Verschiedenes

MTBF	1,638,156 Stunden
Produktzertifizierungen	Plug and Play, VCCI, EN55024, FCC Part 15 Class B, ACMA, EN 55032

Maße und Gewicht

Breite	15.8 cm
Tiefe	10.1 cm
Höhe	2.9 cm
Gewicht	500 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	90 % (nicht kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	95 % (nicht kondensierend)