

Netgear Plus GS308E - Switch - Smart - 8 x 10/100/1000

Schwarz

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Netgear
Hersteller Art. Nr.	GS308E-100PES
EAN/UPC	0606449140644



Beschreibung

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
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Technischer Support - Telefonberatung - 90 Tage
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)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.