

# Netgear Plus GS308EPP - Switch - Smart - 8 x 10/100/1000 (PoE+)

Desktop - wandmontierbar - PoE+ (123 W)

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Netgear
Hersteller Art. Nr.	GS308EPP-100PES
EAN/UPC	0606449153095



## Beschreibung

NETGEAR Plus GS308EPP - Switch - Smart - 8 x 10/100/1000 (PoE+) - Desktop, wandmontierbar - PoE+ (123 W)

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NETGEAR Plus GS308EPP - Switch - 8 Anschlüsse - Smart
Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - Smart
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 (PoE+)
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	123 W
Leistung	Bandbreite: 16 Gbit/s
Kapazität	VLAN-Unterstützung: 64 Multicast-Gruppen: 128
Größe der MAC-Adresstabelle	4000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9216 Byte
Routing Protocol	IGMP, IGMPv2, IGMPv3
Remoteverwaltungsprotokoll	DHCP
Leistungsmerkmale	QoS, IGMP Snooping, Schutz vor DoS-Angriffen, Loopback-Erkennung, Port-Spiegelung, ohne Lüfter, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, 192-KB-Paketpuffer, EEE, WRR, VLAN-Unterstützung, VLAN Tagging, Anschluss-basiertes VLAN, Link Aggregation, Anschluss-Bündelung, unbekanntes Multicast blockieren, DHCP-Client, Frequenzgrenze, DSCP-Unterstützung, CoS, Vollduplex-Modus, Flusskontrolle, Passwortschutz, Kabeltest
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.8 cm x 10.1 cm x 2.7 cm
Gewicht	490 g

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 8 Anschlüsse - Smart
Gehäusotyp	Desktop, wandmontierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 (PoE+)
Power Over Ethernet (PoE)	PoE+
PoE-Budget	123 W
Leistung	Bandbreite: 16 Gbit/s
Kapazität	VLAN-Unterstützung: 64 Multicast-Gruppen: 128
Größe der MAC-Adresstabelle	4000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9216 Byte
Routing Protocol	IGMP, IGMPv2, IGMPv3
Remoteverwaltungsprotokoll	DHCP
Leistungsmerkmale	QoS, IGMP Snooping, Schutz vor DoS-Angriffen, Loopback-Erkennung, Port-Spiegelung, ohne Lüfter, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Store-and-Forward, 192-KB-Paketpuffer, EEE, WRR, VLAN-Unterstützung, VLAN Tagging, Anschluss-basiertes VLAN, Link Aggregation, Anschluss-Bündelung, unbekanntes Multicast blockieren, DHCP-Client, Frequenzgrenze, DSCP-Unterstützung, CoS, Vollduplex-Modus, Flusskontrolle, Passwortschutz, Kabeltest
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af
Statusanzeiger	Link/Aktivität/Geschwindigkeit, PoE, Stromversorgung, System, PoE max
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Wandmontagekit, GummifüÙe
MTBF	842,428 Stunden
Produktzertifizierungen	FCC Part 15 Class B, EN 55032, EN55024, VCCI, ACMA, CSA, KC, BSMI
	<b>MaÙe und Gewicht</b>
Breite	15.8 cm
Tiefe	10.1 cm
Höhe	2.7 cm
Gewicht	490 g
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre Begrenzte Garantie - technischer Support - 90 Tage
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
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.