

Netgear 300 Series GS305PP Switch SOHO unmanaged 5 x 10/100/1000 4 PoE+ Desktop wandmontierbar PoE+ 83 W

Artikelnummer	999882272
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Netgear 300 Series GS305PP Switch SOHO unmanaged 5 x 10/100/1000 4 PoE+ Desktop wandmontierbar PoE+ 83 W

Produktbeschreibung:

NETGEAR GS305PP. Switch-Typ: Unmanaged. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 4. Vollduplex. MAC-Adressentabelle: 2000 Eintragungen, Routing-/Switching-Kapazität: 10 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. DC input Spannung: 54 V. Netzstecker: DC-Anschluss. Power over Ethernet (PoE).

Wandmontage

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 5 Anschlüsse - unmanaged

Gehäusetyp

Desktop, wandmontierbar

Untertyp

Gigabit Ethernet

Ports

5 x 10/100/1000 (4 PoE+)

Power Over Ethernet (PoE)

PoE+

PoE-Budget

83 W

Leistung

Bandbreite: 10 Gbit/s

Latenz: 2.4 µs

Kapazität

Gepackte Puffergröße: 128 KB

Größe der MAC-Adresstabelle

2000 Einträge

Jumbo-Rahmenunterstützung

9216 Byte

Leistungsmerkmale

SOHO, QoS, ohne Lüfter, Metallgehäuse, WRR, Abtastautomatik pro Gerät, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), Auto Power Down, CoS,

DiffServ-Unterstützung

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3az, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3x, IEEE 802.1p, IEEE 802.3

Statusanzeiger

Link/Aktivität/Geschwindigkeit, Port Status, PoE

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

4 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W

1 x 1000Base-T RJ-45

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Erforderliche Netzspannung

DC 54 V

Erforderlicher elektrischer Strom

1.25 A

Leistungsaufnahme im Betrieb

88.89 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

2.89 Watt

Verschiedenes

MTBF

6,189,896 Stunden

Maße und Gewicht

Breite

15,8 cm

Tiefe

10,1 cm

Höhe

2,9 cm

Gewicht

460 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 95% RH (non-condensing)

Min. Lagertemperatur

-20 °C

Max. Lagertemperatur

70 °C

Produkteigenschaften

Stromverbrauch im Standby-Modus	2,89 Watt
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 1 x 1000Base-T RJ-45
Netzwerk - Typ	Switch
Gewicht	460 g
Statusanzeiger	PoE, Port Status, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, Wandmontierbar
Leistung	Bandbreite: 10 Gbit/s, Latenz: 2.4 µs
Leistungsaufnahme im Betrieb	88,89 Watt
Untertyp	Gigabit Ethernet
Farbkategorie	Schwarz
Ports - Typ	10/100/1000 (4 PoE+)
Größe der MAC-Adresstabelle	2000 Einträge
Kapazität - Kapazität	Gepackte Puffergröße: 128 KB
Anz. Anschlüsse	5

Weitere Bilder

