

Netgear Plus MS108EUP Switch managed 4 x 100/1000/2.5G PoE++ + 4 x 100/1000/2.5G PoE+ Desktop wandmontierbar PoE++ 230 W



Artikelnummer 999410906

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der NETGEAR Multi-Gigabit Plus Switch (MS108EUP) bietet 8 Ports 1G/2,5G mit 4 PoE+-Ports und 4 Ultra60 PoE++-Ports, was ihn zu einem perfekten Switch für WiFi 6 AP-Konnektivität, Überwachung und mehr macht.

- **Multi-Gigabit-Ethernet**
8 Ports bieten jeweils bis zu 2,5 GBit/s dedizierte, nicht blockierende Bandbreite.
- **PoE-Unterstützung**
4 Ultra60 PoE++- und 4 PoE+-Ports liefern insgesamt 230W Strom, sodass Sie Ihre Geräte über eine einzige Leitung mit Strom versorgen und verbinden können.
- **Erweiterte PoE-Steurelemente**
Verwalten Sie die PoE-Priorisierung, die PoE-Strombegrenzung pro Port und vieles mehr für eine einfache Steuerung aller PoE-betriebenen Geräte.
- **Nicht blockierbares Switching**
10 Gbps (10/100/1000 MBit/s) Line Rate Fabric sorgt für eine verstopfungsfreie Konnektivität mit Ihren Geräten.
- **Lüfterloses Design**
Der geräuscharme Betrieb macht diesen Switch perfekt für geräuschempfindliche Umgebungen.
- **Vielseitige Montagemöglichkeiten**
Installieren Sie den Switch auf Ihrem Desktop oder montieren Sie ihn mit der im Lieferumfang mitgelieferten Hardware an der Wand oder im Rack.

Produkteigenschaften

Untertyp	2.5 Gigabit Ethernet
Netzwerk - Typ	Switch
Ports - Typ	100/1000/2.5G (PoE++)
Farbkategorie	Blau, Grau
Statusanzeiger	PoE, Stromversorgung, System, PoE max, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, Wandmontierbar
Leistung	Bandbreite: 40 Gbit/s
Produkttyp	Switch
Kapazität - Kapazität	VLAN-Unterstützung: 64, Multicast-Gruppen: 128
Gewicht	0,9 kg
Ports (zweite) - Typ	100/1000/2.5G (PoE+)
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
Anz. Anschlüsse	8
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x 100/1000/2.5G RJ-45 PoE++ - 60 W, 1 x 100/1000/2.5G RJ-45 PoE+ - 30 W

Weitere Bilder

