

# Netgear Switch 48x25GBT SFP28 8x 100G QSFP28

**Artikelnummer** 998287340

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Diese SDVoE-fähigen Switches kombinieren die Konfigurierbarkeit eines Matrix-Switches mit der Leistung und Skalierbarkeit eines Netzwerks und unterstützen Hunderte von AV-over-IP-Endpunkten. M4500-Switches bieten IGMP Plus und nutzen bewährte IGMP-Techniken, um die Systemarchitektur über das gesamte AV-over-IP-Netzwerk erheblich zu vereinfachen.

Der M4500-48XFC bietet 48-Port-SFP28, vorkonfiguriert für 10G mit 8-Port-100G-QSFP28-Uplinks, und die SFP28-Ports unterstützen 10G und 25G.

## Produkteigenschaften

<b>Service und Support - Typ</b>	ProSAFE lebenslange Garantie
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	8 x 100GBase-X QSFP28, 1 x seriell (RS-232) RJ-45, 48 x 25GBase-X SFP28, 1 x USB Type A
<b>Kapazität - Kapazität</b>	ARP-Einträge: 8000, Multicast-Einträge (IPv6): 2048, MLD-Schnittstellen: 2048, IPv4-Routen: 32000, Virtuelle Schnittstellen (VLANs): 4000, Multicast-Einträge (IPv4): 2048, NDP-Einträge: 2500, IPv6-Routen: 24000
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	394 Watt
<b>Gewicht</b>	9,73 kg
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	100 Gigabit QSFP28
<b>Leistung</b>	Durchsatz: 2 Bpps, Switching-Kapazität: 4 Tbit/s
<b>RAM - Installierte Größe</b>	8 GB
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An Rack montierbar
<b>RAM - Technologie</b>	DDR3L SDRAM
<b>Produkttyp</b>	Switch
<b>Ports - Typ</b>	10 Gigabit SFP28
<b>Anz. Anschlüsse</b>	48
<b>Prozessornummer</b>	Atom C3558
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl</b>	2
<b>Untertyp</b>	10 Gigabit Ethernet
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	32.000 Einträge
<b>Redundante Stromversorgung</b>	Ja

## Weitere Bilder

