

# Netgear AV Line M4250-16XF 16x1G/10G Fiber SFP+ Managed Switch Glasfaser LWL 16-Port



<b>Artikelnummer</b>	999025476
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

M4250-Schalter sind für Standard-Audio- und Videosignale vorkonfiguriert. Bei spezifischeren Anforderungen bietet eine AV-Benutzeroberfläche eine Anpassung mit portbasierten Profilen. Für Audio sind Dante-, Q-SYS- und AES67-Profilen sowie ein AVB-Profil verfügbar, für das eine AVB-Lizenz separat erhältlich ist. Für Video bietet der M4250 Profile für NVX, SVSI, Q-SYS, NDI, Dante etc. Sowie Audio/Video/Control Mixed Profile.

## Produkteigenschaften

<b>Service und Support - Typ</b>	ProSAFE lebenslange Garantie
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	TLS 1.2, SSL 3.0
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	16 x 1/10GBase-X SFP+, 1 x Konsole (USB) Type C, 1 x USB Type A, 1 x Konsole RJ-45, 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45
<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	19,27 Watt
<b>Leistung</b>	Firewall-Durchsatz (Paketgröße 64 Byte):, Latenz (1 Gbps): < 1.30 µs, Latenzzeit (10 Gbps): < 0.86 µs, Switching-Kapazität: 320 Gbit/s
<b>Kapazität - Kapazität</b>	IGMP Multicast-Gruppen: 2000, Multicast-Einträge (IPv6): 128, VLAN-Unterstützung: 4093, ARP-Einträge: 4000, PVST Instanzen: 32, Jumbo-Frame-Größe: bis zu 12.000, MSTP-Instanz: 16, Multicast-Einträge (IPv4): 512
<b>RAM - Installierte Größe</b>	2 GB
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Anz. Anschlüsse</b>	16
<b>Flash-Speicher - Installierte Größe</b>	256 MB
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	An Rack montierbar
<b>Gewicht</b>	2,8 kg
<b>Prozessornummer</b>	A9
<b>Produkttyp</b>	Switch
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Untertyp</b>	10 Gigabit Ethernet
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	16.000 Einträge
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	47,84 Watt
<b>Ports - Typ</b>	10 Gigabit SFP+
<b>Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl</b>	1
<b>Taktfrequenz</b>	1,25 GHz
<b>Statusanzeiger</b>	Link/Geschwindigkeit

## Weitere Bilder

