

Netgear AV Line M4350-40X4C Switch L3 managed 40 x 100/1000/2.5G/5G/10 GBase-T PoE++ + 4 x 40/100 Gigabit QSFP28 Luftstrom von vorne nach hinten an Rack montierbar 196 W



Artikelnummer 999947458

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

IT M4350-Switch, entwickelt und zertifiziert für Audio/Video over IP mit speziellem Service und Support. Der M4350 bietet die ganze Einfachheit der M4250 AV Line, verpackt in Hardware der Enterprise-Klasse mit redundanten Netzteilen und größeren Geweben. Die revolutionäre NETGEAR AV-Benutzeroberfläche und der Engage Controller enthalten vorkonfigurierte Profile für alle wichtigen Audio-, Video- und Beleuchtungsprotokolle.

- **AV-GUI**
Eine vereinfachte Benutzeroberfläche erleichtert die Zuordnung von Konfigurationsprofilen zu den einzelnen Anschlüssen.
- **Multicast im Handumdrehen**
NETGEAR IGMP Plus bietet Multicast-Funktionalität für die meisten AV-over-IP-Anwendungen sofort nach dem Auspacken.
- **Schlankes, leises Design**
Weniger Lüftergeräusche und mitgelieferte Montageösen für die Rackmontage.
- **Automatische Konfiguration**
Die Auto-Trunk- und Auto-LAG-Funktionalität stellt automatisch eine Verbindung mit anderen M4350- (und M4250-) Switches her.

Produkteigenschaften

Ports (zweite) - Typ	40/100 Gigabit QSFP28
Kapazität - Kapazität	Multicast-Einträge (IPv6): 256, DHCP-Benutzer: 2000, IGMP Multicast-Gruppen: 2000, Gepackte Puffergröße: 256 MB, NDP-Einträge: 512, ARP-Einträge: 4000, VLAN-Unterstützung: 4000, Jumbo-Frame-Größe: bis zu 12.000, Multicast-Einträge (IPv4): 512
Prozessornummer	Cortex-A57
Netzwerk - Typ	Switch
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Konsole (USB) Type C, 2 x USB Type A, 4 x 100GBase-X SFP28 Stacking, 40 x 10GBase-T RJ-45 PoE++, 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Statusanzeiger	Link/Aktivität, PoE, Geschwindigkeit
Stromverbrauch im Standby-Modus	98,8 Watt
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Gestellte Leistung	750 Watt
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Verschlüsselungsalgorithmus	TLS 2.0, MD5, 256-bit SHA-2, 512-Bit SHA-2, SHA, 2048-bit RSA
RAM - Installierte Größe	4 GB
Gewicht	7,76 kg
Leistungsaufnahme im Betrieb	200,4 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Taktfrequenz	1,8 GHz
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Ports - Typ	100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++)
Service und Support - Typ	Lebenslange NETGEAR-Garantie
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	1
Anz. Anschlüsse	44
Leistung	Routing-/Switching-Kapazität: 1,6 Tbit/s

Weitere Bilder

