

NETGEAR AV Line M4350-24X4V - Switch - L3 - managed - 24 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE+) + 4 x 1/10/25 Gigabit SFP28 - Luftstrom von vorne nach hinten - an Rack montierbar - PoE+ (576 W)



Artikelnummer 999782622

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

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	24 x 10GBase-T RJ-45 PoE+, 1 x Konsole (USB) Type C, 2 x USB Type A, 4 x 25GBase-X SFP28, 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45
Prozessornummer	Cortex-A57
Leistungsaufnahme im Betrieb	119,4 Watt
Netzwerk - Typ	Switch
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Ports - Typ	100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE+)
Stromverbrauch im Standby-Modus	53,6 Watt
Kapazität - Kapazität	IGMP Multicast-Gruppen: 2000, Multicast-Einträge (IPv4): 256, NDP-Einträge: 512, Multicast-Einträge (IPv6): 16, DHCP-User: 2000, Gepackte Puffergröße: 32 MB, ARP-Einträge: 4000, VLAN-Unterstützung: 4000, Jumbo-Frame-Größe: bis zu 12.000
Statusanzeiger	PoE, Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
RAM - Installierte Größe	2 GB
Ports (zweite) - Typ	1/10/25 Gigabit SFP28
Leistung	Routing-/Switching-Kapazität: 680 Gbit/s
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Verschlüsselungsalgorithmus	SSL 3.0, TLS 2.0, MD5, 256-bit SHA-2, 512-Bit SHA-2, 2048-bit RSA
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Gewicht	6,58 kg
Farbkategorie	Schwarz
Taktfrequenz	1,8 GHz
Service und Support - Typ	Lebenslange NETGEAR-Garantie
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Gestellte Leistung	880 Watt
Untertyp	10 Gigabit Ethernet / 25 Gigabit Etherne
Anz. Anschlüsse	28

Weitere Bilder

