

Netgear M4250 12-Port AV Line PoE+ Switch 125W 2x1G 2xSFP Managed Power over Ethernet

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 999025475 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

Switching für 1G AV über IP mit PoE+ und rückseitigen Ports für eine saubere Integration in AV-Racks. 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-Profile 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

| | |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Service und Support - Typ | ProSAFE lebenslange Garantie |
| Verschlüsselungsalgorithmus | TLS 1.2, SSL 3.0 |
| Netzwerk - Typ | Switch |
| Leistung | Switching-Kapazität: 24 Gbps, Latenz (1 Gbps): < 2.27 µs, Firewall-Durchsatz (Paketgröße 64 Byte): |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 10 x 10/100/1000 Base-T RJ-45 8 Ports (P, 1 x Konsole (USB) Type C, 1 x USB Type A, 1 x Konsole RJ-45, 2 x 1000Base-X SFP, 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45 |
| Kapazität - Kapazität | 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 |
| Gewicht | 2,85 kg |
| RAM - Installierte Größe | 2 GB |
| Höhe (Rack-Einheiten) | 1 |
| Anz. Anschlüsse | 12 |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 8,53 Watt |
| Flash-Speicher - Installierte Größe | 256 MB |
| Netzwerk - Formfaktor | An Rack montierbar |
| Ports - Typ | 10/100/1000 (8 PoE+) |
| Prozessornummer | A9 |
| Produkttyp | Switch |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 17,32 Watt |
| Untertyp | Gigabit Ethernet |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Ports (zweite) - Typ | Gigabit SFP |
| Größe der MAC-Adresstabelle | 16.000 Einträge |
| Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl | 1 |
| Taktfrequenz | 1,25 GHz |

Weitere Bilder

