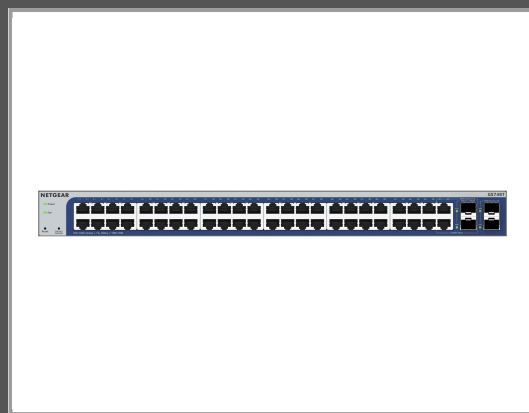


Netgear GS748T - V6 - Switch - L3 Lite - Smart

48 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP + 2 x Kombi-Gigabit-SFP - Desktop - an Rack montierbar

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Netzwerkgeräte |
| Hersteller | Netgear |
| Hersteller Art. Nr. | GS748T-600EUS |
| EAN/UPC | 0606449169218 |



Beschreibung

NETGEAR GS748T - V6 - Switch - L3 Lite - Smart - 48 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP + 2 x Kombi-Gigabit-SFP - Desktop, an Rack montierbar

Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|--|
| Produktbeschreibung | NETGEAR GS748T - V6 - Switch - 48 Anschlüsse - Smart - an Rack montierbar |
| Gerätetyp | Switch - 48 Anschlüsse - L3 Lite - Smart |
| Gehäusetyp | An Rack montierbar |
| Untertyp | Gigabit Ethernet |
| Ports | 48 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP + 2 x Kombi-Gigabit-SFP |
| Leistung | Pufferspeicher: 2 MB Bandbreite: 100 Gbps |
| Kapazität | Virtuelle Schnittstellen (VLANs): 256 ARP-Tabelle: 512 ACL-Einträge: 100 Statische Routen: 32 Multicast-Gruppen: 512 DHCP-Spionageeinträge: 8000 DHCP statische Einträge: 1024 |
| Größe der MAC-Adresstabelle | 16.000 Einträge |
| Jumbo-Rahmenunterstützung | 9KB |
| Routing Protocol | IGMP, IGMPv2, IGMPv3, MLD, MLDv2 |
| Remoteverwaltungsprotokoll | RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 2, SNMP 3, SNMP 4 |
| Leistungsmerkmale | VLAN-Unterstützung, MLD-Snooping, Static Route, Schutz vor DoS-Angriffen, 2 Lüfter, Auto Video VLAN, Auto Voice VLAN, IGMP Snooping, statisches Routing, IPv6-Unterstützung, IPv4-Unterstützung, GVRP, Multicast VLAN Routing, LLDP-MED, duale Firmware-Images, DAI, MVR, WRR, Schutz vor Broadcaststürmen, MAC-Abriegelung, DiffServ-Unterstützung, Passwortschutz, IPv6-Verwaltung |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3x, IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1p |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Stromversorgung | Ac 100- 240 V (50 - 60 Hz) |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 44 cm x 25.7 cm x 4.3 cm |
| Gewicht | 3.46 kg |
| Lokalisierung | Europa, Großbritannien |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|----------------------------------|--|
| Gerätetyp | Switch - 48 Anschlüsse - L3 Lite - Smart |
| Gehäusetyt | Desktop, an Rack montierbar |
| Untertyp | Gigabit Ethernet |
| Ports | 48 x 10/100/1000 + 2 x Gigabit SFP + 2 x Kombi-Gigabit-SFP |
| Leistung | Pufferspeicher: 2 MB Bandbreite: 100 Gbps |
| Kapazität | Virtuelle Schnittstellen (VLANs): 256 ARP-Tabelle: 512 ACL-Einträge: 100 Statische Routen: 32 Multicast-Gruppen: 512 DHCP-Spionageeinträge: 8000 DHCP statische Einträge: 1024 |
| Größe der MAC-Adresstabelle | 16.000 Einträge |
| Jumbo-Rahmenunterstützung | 9KB |
| Routing Protocol | IGMP, IGMPv2, IGMPv3, MLD, MLDv2 |
| Remoteverwaltungsprotokoll | RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 2, SNMP 3, SNMP 4 |
| Authentifizierungsmethode | RADIUS, TACACS+ |
| Leistungsmerkmale | VLAN-Unterstützung, MLD-Snooping, Static Route, Schutz vor DoS-Angriffen, 2 Lüfter, Auto Video VLAN, Auto Voice VLAN, IGMP Snooping, statisches Routing, IPv6-Unterstützung, IPv4-Unterstützung, GVRP, Multicast VLAN Routing, LLDP-MED, duale Firmware-Images, DAI, MVR, WRR, Schutz vor Broadcaststürmen, MAC-Abriegelung, DiffServ-Unterstützung, Passwortschutz, IPv6-Verwaltung |
| Produktzertifizierungen | IEEE 802.3az, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.3x, IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1p |
| Statusanzeiger | Link/Aktivität, Geschwindigkeit, Aktivität, Stromversorgung, Lüfter |
| Erweiterung/Konnektivität | |
| Schnittstellen | 48 x 1000Base-T RJ-45 2 x 1000Base-X SFP Uplink 2 x 1000Base-X SFP |
| Stromversorgung | |
| Stromversorgungsgerät | Internes Netzteil |
| Erforderliche Netzspannung | Ac 100- 240 V (50 - 60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 41.1 Watt |

Verschiedenes

| | |
|-------------------------|---|
| Rackmontagesatz | Mitgeliefert |
| MTBF | 390,728 Stunden |
| Produktzertifizierungen | FCC Part 15 A, VCCI Class A, ICES-003 Klasse A, KC Class A, UKCA Class A, BSMI Class A, RCM Class A, UKCA, CB, CSA, RCM, BSMI |
| Lokalisierung | Europa, Großbritannien |

Software / Systemanforderungen

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Software inbegriffen | NETGEAR Insight (1 Jahr Abonnement) |
|----------------------|-------------------------------------|

Maße und Gewicht

| | |
|---------|---------|
| Breite | 44 cm |
| Tiefe | 25.7 cm |
| Höhe | 4.3 cm |
| Gewicht | 3.46 kg |

Herstellergarantie

| | |
|---------------------|--|
| Service und Support | Begrenzte Garantie - Lebensdauer Begrenzte Garantie - Lebensdauer - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag |
|---------------------|--|

Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------|-------|
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 50 °C |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.