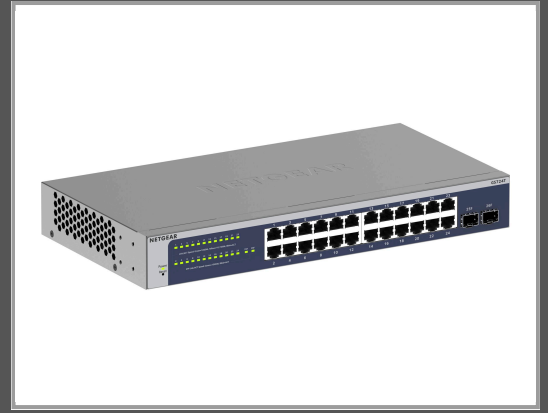


Netgear GS724T - Version 6 - Switch - L3 Lite

Smart - 24 x 10/100/1000 + 2 x SFP - Desktop - an Rack montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Netgear
Hersteller Art. Nr.	GS724T-600EUS
EAN/UPC	0606449169119



Beschreibung

Der NETGEAR GS724T ist ein vielseitiger Switch, der für Hochleistungsnetzwerke entwickelt wurde. Mit Unterstützung für 24 Ports bietet dieser Switch reichlich Konnektivitätsoptionen für verschiedene Geräte und gewährleistet eine effiziente Datenübertragung in Ihrem Netzwerk. Der Desktop-Formfaktor ermöglicht eine einfache Integration in jeden Arbeitsbereich, während Funktionen wie VLAN-Unterstützung und Store-and-Forward-Technologie die Netzwerksegmentierung und Datenverarbeitungsmöglichkeiten verbessern.

Der GS724T ist mit mehreren IEEE-Standards kompatibel, darunter IEEE 802.3u, IEEE 802.1Q und IEEE 802.3ab, und gewährleistet so Kompatibilität und zuverlässige Leistung. Die Energiestatusanzeigen sorgen für eine klare Sichtbarkeit des Betriebs, während die zusätzlichen SFP-Ports Flexibilität für Glasfaserverbindungen bieten, was diesen Switch zu einer robusten Wahl für jedes Unternehmen macht, das seine Netzwerkinfrastruktur optimieren möchte.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	NETGEAR GS724T - Version 6 - Switch - 24 Anschlüsse - Smart - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 24 Anschlüsse - L3 Lite - Smart
Gehäusertyp	An Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	24 x 10/100/1000 + 2 x SFP
Leistung	Packet-Puffergröße: 2 MB Bandbreite: 52 Gbps
Kapazität	Prioritäts-Warteschlangen: 4 Multicast-Gruppen: 512 Statische Routen: 32 VLAN-Eingänge: 256 ARP-Einträge: 512 DHCP-Spionageeinträge: 8000 DHCP statische Einträge: 1024 ACL-Einträge: 100
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Routing Protocol	IGMP, IGMPv2, IGMPv3, MLD, MLDv2
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, RMON, RMON 2, RMON 3, RMON 9, IPv4, IPv6
Leistungsmerkmale	Store-and-Forward, WRR, VLAN-Unterstützung, DoS-Schutz, Sturmsicherung, Broadcast-Modus, Unicast-Modus, Multicast-Modus, ARP-Inspektion, LACP-Support,

IGMP Snooping, MLD-Snooping, DHCP-Client, DHCP-Snooping, statisches Routing, MAC-Abriegelung, ACL MAC-basiert, ACL-Support, DAI, GVRP, QoS, Auto VoIP, SPQ

Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1p
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.8 cm x 16.9 cm x 4.3 cm
Gewicht	1.62 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 24 Anschlüsse - L3 Lite - Smart
Gehäusetyt	Desktop, an Rack montierbar
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	24 x 10/100/1000 + 2 x SFP
Leistung	Packet-Puffergröße: 2 MB Bandbreite: 52 Gbps
Kapazität	Prioritäts-Warteschlangen: 4 Multicast-Gruppen: 512 Statische Routen: 32 VLAN-Eingänge: 256 ARP-Einträge: 512 DHCP-Spionageinträge: 8000 DHCP statische Einträge: 1024 ACL-Einträge: 100
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Routing Protocol	IGMP, IGMPv2, IGMPv3, MLD, MLDv2
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP, RMON, RMON 2, RMON 3, RMON 9, IPv4, IPv6
Authentifizierungsmethode	RADIUS
Leistungsmerkmale	Store-and-Forward, WRR, VLAN-Unterstützung, DoS-Schutz, Sturmsicherung, Broadcast-Modus, Unicast-Modus, Multicast-Modus, ARP-Inspektion, LACP-Support, IGMP Snooping, MLD-Snooping, DHCP-Client, DHCP-Snooping, statisches Routing, MAC-Abriegelung, ACL MAC-basiert, ACL-Support, DAI, GVRP, QoS, Auto VoIP, SPQ
Produktzertifizierungen	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1p
Statusanzeiger	Link/Aktivität/Geschwindigkeit, Stromversorgung, Lüfter
Stromversorgung	
Leistungsaufnahme im Betrieb	13.5 Watt
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Netzkabel
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
MTBF	1,999,946 Stunden

Produktzertifizierungen	RCM Class A, UKCA, CB, CSA, RCM, BSMI, FCC Part 15 A, VCCI Class A, ICES-003 Klasse A, KC Class A, UKCA Class A, BSMI Class A
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	NETGEAR Insight (1 Jahr Abonnement)
	Maße und Gewicht
Breite	32.8 cm
Tiefe	16.9 cm
Höhe	4.3 cm
Gewicht	1.62 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 90% RH (non-condensing)
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95% RH (non-condensing)

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