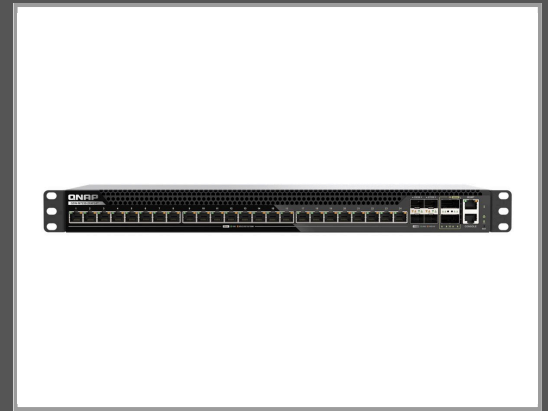


QNAP QSW-M7230-2X4F24T - Switch - 2 x 100 Gigabit

QSFP28 + 4 x 25 Gigabit SFP28 - an Rack montierbar

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	QNAP
Hersteller Art. Nr.	QSW-M7230-2X4F24T
EAN/UPC	4711103091586



Beschreibung

Der QNAP QSW-M7230-2X4F24T ist ein vielseitiger Switch mit 30 Ports, der für Hochleistungsnetzwerke konzipiert ist. Mit einer Gesamt-Switching-Kapazität von 1080 Gbit/s unterstützt dieses rackmontierbare Gerät verschiedene Übertragungsarten, darunter 100-Gbit-LAN, 25-Gbit-LAN und 10-Gbit-LAN, über verschiedene Anschlüsse wie QSFP28, SFP28 und RJ-45. Dieser Switch erfüllt vielfältige Netzwerkanforderungen und gewährleistet gleichzeitig einen nahtlosen Datenfluss zwischen den angeschlossenen Geräten.

Mit Funktionen wie VLAN-Verwaltung, Flusskontrolle und Unterstützung für das Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP) steigert der QSW-M7230-2X4F24T die Effizienz und Zuverlässigkeit des Netzwerks. Darüber hinaus verfügt er über Funktionen wie statisches Routing, einen DHCP-Server und Multichassis-Link-Aggregation (MC-LAG) für eine verbesserte Verwaltung und Konnektivität. Ob im Rechenzentrum oder in einer großen Büroumgebung – dieser Switch erfüllt die Anforderungen moderner Netzwerke.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	QNAP QSW-M7230-2X4F24T - Switch - 30 Anschlüsse - an Rack montierbar
Gerätetyp	Switch - 30 Anschlüsse
Gehäusetyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	100 Gigabit Ethernet
Ports	2 x 100 Gigabit QSFP28 + 4 x 25 Gigabit SFP28
Leistung	Switching-Kapazität: 1080 Gbps
Routing Protocol	IGMP
Remoteverwaltungsprotokoll	IPv4, IPv6, DNS
Leistungsmerkmale	LACP-Support, PTP, statisches Routing, DHCP-Server, SNMP-Server, MC-LAG, VLAN-Management, QoS, FEC, Unterstützung von ACL, RSTP-Unterstützung, Flusskontrolle
Herstellergarantie	2 Jahre Garantie

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Switch - 30 Anschlüsse
Gehäusetyp	An Rack montierbar 1U
Untertyp	100 Gigabit Ethernet
Ports	2 x 100 Gigabit QSFP28 + 4 x 25 Gigabit SFP28

Leistung	Switching-Kapazität: 1080 Gbps
Routing Protocol	IGMP
Remoteverwaltungsprotokoll	IPv4, IPv6, DNS
Leistungsmerkmale	LACP-Support, PTP, statisches Routing, DHCP-Server, SNTP-Server, MC-LAG, VLAN-Management, QoS, FEC, Unterstützung von ACL, RSTP-Unterstützung, Flusskontrolle
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x 100Gbit LAN QSFP28 4 x 25Gbit LAN SFP28 24 x 10Gbit-LAN RJ-45
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

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