

QNAP Switch managed 4 x 100/1000/2.5G/5G/10 GBase-T + 8 x 10Gb Ethernet SFP+ an Rack montierbar

Artikelnummer 999858175
Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

QNAP Switch managed 4 x 100/1000/2.5G/5G/10 GBase-T + 8 x 10Gb Ethernet SFP+ an Rack montierbar

Produktbeschreibung:

QNAP QSW-M3212R-8S4T. Switch-Typ: Managed. Basic
Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: 10G Ethernet
(100/1000/10000) - Anzahl der basisschaltenden
RJ-45 Ethernet Ports: 12 - Konsolen-Port: RJ-45.
MAC-Adressentabelle: 16000 Eintragungen - Routing-/Switching-Kapazität: 240 Gbit/s.
Netzstandard: IEEE 802.1Q - IEEE 802.1ab - IEEE
802.1p - IEEE 802.1w - IEEE 802.3 - IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3ad - IEEE....
Rack-Einbau - Formfaktor: 1U
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 12 Anschlüsse - managed

Gehäusetyp

An Rack montierbar

Untertyp

10 Gigabit Ethernet

Ports

4 x 100/1000/2.5G/5G/10 GBase-T + 8 x 10Gb Ethernet SFP+

Leistung

Switching-Kapazität: 240 Gbit/s

Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 120 Gbit/s

Größe der MAC-Adresstabelle

16.000 Einträge

Jumbo-Rahmenunterstützung

9KB

Leistungsmerkmale

Web-basiertes Management, 2 Lüfter, Layer 2 switching, Reset-Taste, QoS, ACL Support, DHCP-Client, DNS-Klient, DSCP based

QoS, IGMP Snooping, LACP-Support, LLDP-Support, anschlussbasierter QoS, RSTP-Unterstützung, SNMP Client, ToS, VLAN-

Unterstützung

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3x, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad
(LACP), IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab

Statusanzeiger

Link/Aktivität/Geschwindigkeit, Stromversorgung, Status

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

8 x 10Gbit-LAN SFP+

4 x 10Gbit-LAN RJ-45

1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45

1 x Konsole RJ-45

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Internes Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Netzkabel

Rackmontagesatz

Mitgeliefert

Produktzertifizierungen

FCC, VCCI, BSMI, Class A

Maße und Gewicht

Breite

20,7 cm

Tiefe

19,95 cm

Höhe

4,33 cm

Gewicht

1,48 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

2,19 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

5 - 95 % (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

