

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

QNAP QSW-M3216R-8S8T kaufen. Leistungsstarker managed Switch mit 16 Ports und schneller Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 999858166

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

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

Produktbeschreibung:

QNAP QSW-M3216R-8S8T. Switch-Typ: Managed - Switch-Ebene: L2/L3.

Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: 10G

Ethernet (100/1000/10000) - Anzahl der basisschaltenden

RJ-45 Ethernet Ports: 8 - Anzahl installierte

SFP Module: 8 - Konsolen-Port: RJ-45.

MAC-Adressentabelle: 16000 Eintragungen - Routing-/Switching-Kapazität: 320 Gbit/s.

Netzstandard: IEEE 802.3 - IEEE 802.3ab - IEEE

802.3ae - IEEE 802.3p - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x

- IEEE 802.3z.

Rack-Einbau - Formfaktor: 1U

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Switch - 16 Anschlüsse - managed

Gehäusotyp

An Rack montierbar

Untertyp

10 Gigabit Ethernet

Ports

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

Leistung

Switching-Kapazität: 320 Gbit/s

Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 160 Gbps

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+
8 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
1,52 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht
2,23 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)

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status, Stromversorgung, Link/Aktivität/Geschwindigkeit
Ports - Typ	100/1000/2.5G/5G/10GBase-T
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchs, Switching-Kapazität: 320 Gbit/s
Netzwerk - Typ	Switch
Gewicht	1,52 kg
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Anz. Anschlüsse	16
Netzwerk - Formfaktor	An Rack montierbar
Ports (zweite) - Typ	10Gb Ethernet SFP+
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x 10Gbit-LAN SFP+, 1 x Konsole RJ-45, 8 x 10Gbit-LAN RJ-45, 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45
Farbkategorie	Schwarz
Untertyp	10 Gigabit Ethernet
Größe der MAC-Adresstabelle	16.000 Einträge

Weitere Bilder

