



QSW-1108-8T

Verwaltungstyp	Nicht verwaltet
Anzahl der Ports	8
2,5GbE (RJ45)	8
Netzteil Beschreibung	Netzteil
Max. Stromverbrauch	18W
Eingangsleistung Typ	DC
Eingangsspannungsbereich	12V/1.5A
MAC-Adresstabelle	16K
Gesamter nicht blockierender Durchsatz	20Gbps
Schaltleistung	40Gbps
Energieeffizientes Ethernet (IEEE 802.3az konform)	Yes
Lüfterlos	Yes
Unterstützte Standards	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3bz 2,5GBase-T IEEE 802.3x Vollduplex Flusskontrolle
Formfaktor	Desktop
LED-Anzeigen	Pro Port: Geschwindigkeit/Link/Aktivität Loop LED: Loop Pro System: Stromversorgung/Status
Abmessungen (HxBxT)	27 x 240 x 105 mm
Gewicht (netto)	0.639 kg
Gewicht (brutto)	0.99 kg
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C (32°F bis 104°F)

Relative Luftfeuchtigkeit	5~90% Non-condensing
Zertifizierungen	FCC, CE, BSMI, VCCI, LVD,CCC,KCC, UKCA
Elektromagnetische Verträglichkeit	Klasse B
Jumbo Frames	12K
Garantie	2 Jahre

Hinweis: Verwenden Sie ausschließlich QNAP Speichermodule, um Leistung und Stabilität des Systems zu gewährleisten. Für NAS-Gerät mit mehr als einem Speichersteckplatz verwenden Sie bitte QNAP-Module mit identischen Spezifikationen.

Warnung: Die Verwendung nicht unterstützter Module kann die Leistung beeinträchtigen, Fehler verursachen oder bewirken, dass das Betriebssystem nicht mehr gestartet werden kann.

* Geräuschpegel

Testumgebung: Siehe ISO 7779; Maximale Festplattenlast; Zuschauerposition; Durchschnittliche Daten 1 Meter vor dem NAS.

Die Produktbilder dienen nur zur Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Aufgrund von Unterschieden bei Monitoren können die Farben der Produkte anders aussehen als auf der Webseite dargestellt.

Änderungen der Designs und technischen Daten sind vorbehalten.