



QSW-1108-8T	
Tipo di gestione	Non gestito
Numero di porte	8
2,5GbE (RJ45)	8
Descrizione alimentatore	Adattatore
Consumo energetico massimo	18W
Tipo alimentazione in ingresso	DC
Tensione nominale in ingresso	12V/1.5A
Tabella indirizzi MAC	16K
Velocità di trasmissione senza blocco totale	20Gbps
Capacità di commutazione	40Gbps
Energy Efficient Ethernet (conforme IEEE 802.3az)	Yes
Senza ventola	Yes
Standard supportati	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3bz 2.5GBase-T Controllo flusso IEEE 802.3x Full-Duplex
Fattore di forma	Desktop
Indicatori LED	Per porta: Velocità/Collegamento/Attività LED loop: Loop Per sistema: Alimentazione/Stato
Dimensioni (A x L x P)	27 x 240 x 105 mm
Peso (Netto)	0.639 kg

Peso (Lordo)	0.99 kg
Temperatura di funzionamento	Da 0°C a 40°C (Da 32°F a 104°F)
Umidità relativa	5~90% Non-condensing
Certificazioni	FCC, CE, BSMI, VCCI, LVD,CCC,KCC, UKCA
Conformità elettromagnetica	Classe B
Jumbo Frame	12K
Garanzia	2 anni

Nota: Usare solo moduli di memoria QNAP per mantenere le prestazioni e la stabilità del sistema. Per i dispositivi NAS con più di uno slot di memoria, usare i moduli QNAP con caratteristiche tecniche identiche.

Attenzione: l'uso di moduli non supportati potrebbe ridurre le prestazioni, causare errori od impedire l'avvio del sistema operativo.

audio: Consultare la ISO 7779; Numero massimo HDD caricati; Posizione rispetto a terzi; Dati medi da 1 metro davanti al NAS in funzione.

Le immagini del prodotto sono solo illustrative e possono differire dal prodotto effettivo. A causa delle differenze nei monitor, i colori dei prodotti potrebbero apparire diversi da quelli mostrati sul sito.

Design e specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

^{*} Ambiente test livello