



QSW-2104-2T

| | |
|---|--|
| Tipo di gestione | Non gestito |
| Numero di porte | 6 |
| 10GbE BASE-T (RJ45) | 2 |
| 2,5GbE (RJ45) | 4 |
| Descrizione alimentatore | Adattatore |
| Consumo energetico massimo | 12W |
| Tipo alimentazione in ingresso | DC |
| Tensione nominale in ingresso | 12V/1A |
| Tabella indirizzi MAC | 16K |
| Velocità di trasmissione senza blocco totale | 30Gbps |
| Capacità di commutazione | 60Gbps |
| Energy Efficient Ethernet (conforme IEEE 802.3az) | Yes |
| Senza ventola | Yes |
| Standard supportati | IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3bz 2.5G/5GBase-T IEEE 802.3an 10GBase-T IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE)IEEE |
| Fattore di forma | Desktop |
| Indicatori LED | Per porta: Velocità/Collegamento/Attività LED loop: Loop Per sistema: Alimentazione/Stato |
| Dimensioni (A x L x P) | 34 x 180 x145 mm |

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Peso (Netto) | 0.722 kg |
| Peso (Lordo) | 1.02 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 |
| Conformità elettromagnetica | Classe B |
| Jumbo Frame | 9K |
| 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.

* Ambiente test livello

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.