

**Switch QNAP QSW-2104-2T**


Codice	CK239522
EAN	4713213518809
Marca	QNAP
Part number	QSW-2104-2T
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.038
Volume (cm <sup>3</sup> )	3420

**QSW-2104-2T**

Uno switch plug & play che dispone di connettività 10GbE e 2,5GbE adatto per SOHO e professionisti

Il QSW-2104-2T è uno switch non gestito facile da usare con 2 porte 10GbE RJ45 e 4 porte 2,5GbE RJ45, che consentono di aggiornare l'ambiente di rete collegando un'ampia gamma di dispositivi con diversi requisiti di banda. Dotato di un design senza ventole a basso rumore e conforme con IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet, EEE), il QSW-2104-2T è silenzioso oltre ad offrire un uso ottimale dell'alimentazione. Grazie a prestazioni elevate e superbe funzionalità, il QSW-2104-2T è la scelta ideale per la creazione di un ambiente di rete ad alta velocità affidabile a casa e al lavoro.

Due porte 10GbE RJ45 (compatibili con lo standard 10GBASE-T/NBASE-T) supportano 5 velocità (10G/5G/2,5G/1G/100M) per soddisfare i diversi requisiti di banda.

Quattro porte 2,5GbE RJ45 (2,5G/1G/100M) possono immediatamente aumentare la velocità di

rete di 2,5 volte utilizzando i cavi Cat 5e esistenti.

Non sono richieste complesse impostazioni e l'auto negoziazione garantisce prestazioni ottimali.

Il rilevamento automatico ed il blocco di loop garantiscono la continuità delle operazioni di rete.

Il design unico senza ventole con costruzione ventilata offre operazioni silenziose.

IEEE 802.3az (EEE) aiuta a ridurre il consumo energetico per connessioni a bassa velocità ed inattive.

## SPECIFICHE

Marca	QNAP
Numero porte LAN	4 n

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	0
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	No

## CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	No
Larghezza	180 mm
Nr. unità rack	0
Profondità	145 mm
Altezza	34 mm
Peso	1020 gr

## ALIMENTAZIONE

Power Supply	DC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No
Consumo energetico	12 W

CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	4 N
Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100/1000/2500
Nr. porte Uplink	2
Tipo e velocità porte Uplink	RJ-45 10GBASE-T
Porta Console	No