



QSW-M7308R-4X

Tipo di gestione	L3 Lite Web Gestito
Numero di porte	12
100GbE QSFP28	4
25GbE SFP28	8
Porta di gestione	1 da 1GbE RJ45
Descrizione alimentatore	Unità di alimentazione interna
Consumo energetico massimo	55,153W
Tipo alimentazione in ingresso	CA
Tensione nominale in ingresso	100-240VAC, 50/60Hz
Tabella indirizzi MAC	32K
Velocità di trasmissione senza blocco totale	600Gbps
Capacità di commutazione	1200Gbps
Interfaccia di gestione	Web
Console	RJ45
Ventola	2 ventole con cuscinetti PWM VAPO
Standard supportati	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3z 1000BASE-SX/LX IEEE 802.3ae 10G Fibra IEEE 802.3x Controllo di flusso full-duplex IEEE 802.1Q VLAN Tagging IEEE 802.1w RSTP IEEE 802.3ad LACP IEEE 802.1AB LLDP IEEE 802.1p Classe di Servizio

Fattore di forma	Montaggio su rack a mezza larghezza
Indicatori LED	Per Porta: Velocità/Collegamento/Attività Per Sistema: Alimentazione/Stato/Localizzatore
Pulsanti	Pulsante di reset
Dimensioni (A x L x P)	43,3 x 207 x 248,8 mm
Peso (Netto)	1.78 kg
Peso (Lordo)	2.63 kg
Temperatura operativa	Da 0°C a 40°C (da 32°F a 104°F)
Umidità relativa	Da 5 a 95% senza condensa
Certificazioni	CE, FCC, VCCI, BSMI
Conformità elettromagnetica	CLASS A
Jumbo Frame	9k
Garanzia	2 anni

Nota: QNAP si riserva il diritto di sostituire parti o accessori parziali nel caso in cui l' originale non sia più disponibile dal produttore/fornitore. Ogni componente sostitutivo sarà completamente testato e verificato per rispettare rigorose linee guida di compatibilità e stabilità, garantendo prestazioni identiche all' originale.

Le immagini dei prodotti sono a scopo illustrativo e possono differire dal prodotto reale. A causa delle differenze tra i monitor, i colori dei prodotti potrebbero apparire diversi da quelli mostrati sul sito.

I design e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso.