



QSW-M7230-2X4F24T

Tipo di gestione	L3 Lite Web Gestito
Numero di porte	30
100GbE QSFP28	2
25GbE SFP28	4
10GbE BASE-T (RJ45)	24 (10G/5G/2.5G/1G/100M)
Porta di gestione	1 da 1GbE RJ45
Descrizione alimentatore	Unità di alimentazione interna
Consumo energetico massimo	158.21W
Tipo alimentazione in ingresso	CA
Tensione nominale in ingresso	100-240VAC, 50/60Hz
Tabella indirizzi MAC	32K
Velocità di trasmissione senza blocco totale	540Gbps
Capacità di commutazione	1080Gbps
Interfaccia di gestione	Web
Console	RJ45
Ventola	Ventola con cuscinetto VAPO PWM x 5

Standard supportati	IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3z 1000BASE-SX/LX IEEE 802.3bz 2.5G/5GBase-T IEEE 802.3an 10GBASE-T 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
Indicatori LED	Per Porta: Velocità/Collegamento/Attività Per Sistema: Alimentazione/Stato/Localizzatore
Pulsanti	Pulsante di reset
Dimensioni (A x L x P)	44 x 439 x 190 mm
Peso (Netto)	3.1 kg
Peso (Lordo)	4.67 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.