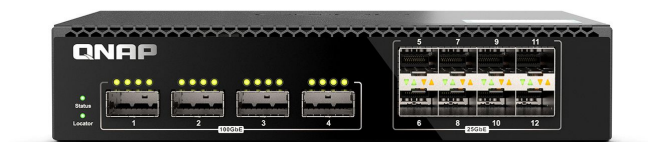


Modello: QNAP 12PORTS SWITCH 4X100GBE SFP+ 8X25GBE SFP

Codice: QSW-M7308R-4X





DESCRIZIONE

QNAP 12PORTS SWITCH 4X100GBE SFP+ 8X25GBE SFP

QNAP QSW-M7308R-4X. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Quantità di porte RJ-45: 12, Console port: RJ-45. Dimensioni tavola MAC: 32000 voci, Capacità di commutazione: 1200 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1w, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE.... Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

CARATTERISTICHE

GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione:	AC
Consumo energetico (max) (W):	100
Fonte di alimentazione inclusa:	true
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Supporto Power over Ethernet (PoE):	false
Tensione di ingresso AC:	100 - 240

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	43.3
Larghezza (mm):	207
Peso (g):	1780
Peso dell'imballo (g):	2630
Profondità (mm):	

TRASMISSIONE DATI

Capacità di commutazione (Gbit/s):	1200
Dimensioni tavola MAC (voci):	32000

COLLEGAMENTO IN RETE

Capacità di trasmissione (Gbit/s):	600
Frame Jumbo:	9000
Supporto 10G:	false
Supporto Jumbo Frames:	true

CONNETTIVITÀ

Console port:	RJ-45
Numero di porte di gestione (pz):	1
Numero di porte QSFP28:	4
Numero di porte SFP28:	8
Quantità di porte RJ-45:	12

DETTAGLI TECNICI

Durata della garanzia (anno/i):	2
---------------------------------	---

PRESTAZIONE

Fattore di forma:	1U
-------------------	----

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	5 - 95%

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Livello del commutatore: L2

Tasto reset: true

Tipo interruttore: Managed

CARATTERISTICHE

Montaggio rack: true

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)): 2
