


Switch QNAP QSW-3216R-8S8T	
Codice	CK315335
EAN	4711103084304
Marca	QNAP
Part number	QSW-3216R-8S8T
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.282
Volume (cm³)	8464.5
<p>QSW-3216R-8S8T</p> <p>Switch non gestito a 16 porte 10GbE rackmounted a mezza larghezza per ambienti di rete ad alta velocità SMB/SOHO</p> <p>Più porte da 10GbE e un maggiore risparmio di spazio a un prezzo vantaggioso. Il QSW-3216R-8S8T QNAP è uno switch non gestito a larghezza ridotta per montaggio su rack con otto porte in fibra 10GbE SFP+ e otto porte 10GbE RJ45. Dotato di configurazione plug-and-play, il dispositivo QSW-3216R-8S8T offre funzioni di rilevamento e blocco dei loop di rete, semplificando la creazione di un ambiente di rete ad alta velocità a prezzi accessibili per la casa o l'azienda. Con un design a metà larghezza, il QSW-3216R-8S8T può essere comodamente collocato negli ambienti di lavoro senza occupare troppo spazio, e due possono essere installati in un singolo spazio rack 1U. Il QSW-3216R-8S8T è prodotto a Taiwan (MIT), fornendo una soluzione di rete affidabile e di alta qualità.</p> <p>10GbE</p>	

Connettività 10G Multi-Gig

Dispone di otto porte in fibra 10GbE RJ45 e otto porte 10GbE SFP+ per la connessione di interfacce diverse.

Soluzione di livello base

Rilevamento e blocco automatico dei loop per garantire il funzionamento continuo della rete.

Risparmio energetico

Conforme con IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet e IEEE802.3x Flow Control in modalità full-duplex, il QSW-3216R-8S8T evita la perdita di pacchetti, oltre a ridurre il consumo energetico per le connessioni a bassa velocità ed inattive.

SPECIFICHE

Marca	QNAP
Numero porte LAN	16 n

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No
Gestione	Unmanaged
Supporto Routing (Layer 3)	No
Nr. porte PoE	0
Vlan supportate	1
Industriale	No
Stackable	No
PoE Budget	0 W
Quality Of Service (QOS)	Si

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Si
Larghezza	207 mm
Nr. unità rack	1
Profondità	199,5 mm
Altezza	43,3 mm
Peso	1520 gr

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC
Alimentatore incluso	Si
Alimentazione ridondata	No

Consumo energetico	80 W
CONNETTIVITÀ	
Nr. porte LAN	16 N
Tipo e velocità porte LAN	10 GbE RJ45/SFP
Nr. porte Uplink	0
Tipo e velocità porte Uplink	N/A
Porta Console	No
Nr. porte fruibili contemporaneamente (LAN + Uplink)	16
Altre informazioni sulla connettività	8 porte 10GbE SFP+ 8 porte 10GbE base-T (RJ45)