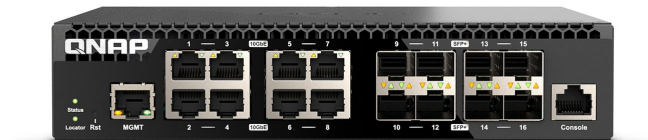
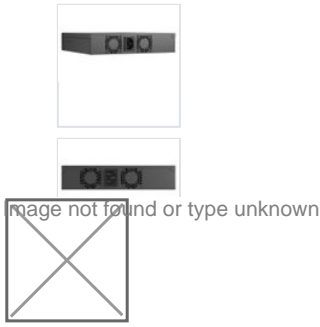


Modello: QNAP 16 PORTS SWITCH 8X10GB SFP+, 8X10GB RJ45

Codice: QSW-M3216R-8S8T





## DESCRIZIONE

### QNAP 16 PORTS SWITCH 8X10GB SFP+, 8X10GB RJ45

QNAP QSW-M3216R-8S8T. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2/L3. Tipo di porte RJ-45: 10G Ethernet (100/1000/10000), Quantità di porte RJ-45: 8, Quantità di moduli SFP+ installati: 8, Console port: RJ-45. Dimensioni tavola MAC: ? 16000 voci, Capacità di commutazione: 320 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3p, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z. Montaggio rack, Fattore di forma: 1U

## CARATTERISTICHE

### GESTIONE ENERGETICA

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Alimentazione:                | AC        |
| Consumo energetico (max) (W): | 48.632    |
| Frequenza di ingresso AC:     | 50/60     |
| Tensione di ingresso AC:      | 100 - 240 |

### DIMENSIONI E PESO

|                  |       |
|------------------|-------|
| Altezza (mm):    | 43.3  |
| Larghezza (mm):  | 207   |
| Peso (g):        | 1520  |
| Profondità (mm): | 199.5 |

### TRASMISSIONE DATI

|                                    |
|------------------------------------|
| Capacità di commutazione (Gbit/s): |
|------------------------------------|

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
|                               | 320   |
| Dimensioni tavola MAC (voci): | 16000 |

## COLLEGAMENTO IN RETE

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Capacità di trasmissione (Gbit/s): | 160  |
| Frame Jumbo:                       | 9000 |
| Supporto 10G:                      | true |
| Supporto Jumbo Frames:             | true |

## CONNETTIVITÀ

|                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Console port:                       | RJ-45                         |
| Quantità di moduli SFP+ installati: | 8                             |
| Quantità di porte RJ-45:            | 8                             |
| Tipo di porte RJ-45:                | 10G Ethernet (100/1000/10000) |

## PRESTAZIONE

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

## CONDIZIONI AMBIENTALI

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

## SICUREZZA

|                                   |      |
|-----------------------------------|------|
| Lista di controllo accesso (ACL): | true |
|-----------------------------------|------|

## CARATTERISTICHE DI GESTIONE

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Livello del commutatore: | L2/L3   |
| Tipo interruttore:       | Managed |

## CARATTERISTICHE

Montaggio rack:

true

## ALTRE CARATTERISTICHE

Supporto controllo flusso:

true