

|   |  |
|---|--|
| <b>Switch QNAP QNAP NAS SMB<br/>         QSW-M2106-4C</b>   |  |
| Codice  | CK293459   |
| EAN   | 4711103082232  |
| Marca   | QNAP   |
| Part number   | 7811799  |
| Storage unit  |  |
| Unità di vendita  | Cadauno  |
| Confezione  | 1  |
| Imballaggio   | 1  |
| Peso (kg)   | 1.79   |
| Volume (cm <sup>3</sup> )   | 4139.1   |
| <p>Il QSW-M2106-4C è uno switch Layer 2 gestito con interfaccia Web dotato di quattro porte combinate 10GbE SFP+/RJ45 e sei porte 2,5 Gigabit. Grazie al supporto per la commutazione Layer 2 e la gestione di rete mediante un interfaccia web facile da usare, il QSW-M2106-4C offre una distribuzione flessibile in ambienti di rete ibridi ad alta velocità oltre a valorizzare la gestione di rete entry level che può essere utilizzata anche da professionisti non IT. Con prestazioni elevate, gestione semplificata, e un fattore di forma desktop, il QSW-M2106-4C consente di passare in modo economico alla rete 2,5GbE o 10GbE ottimizzando allo stesso tempo la banda e garantendo la manutenzione sicura della rete.</p> |  |

| SPECIFICHE       |      |
|------------------|------|
| Marca            | QNAP |
| Numero porte LAN | 10 n |

| <b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b> |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Power over Ethernet (PoE)       | No                  |
| Gestione                        | Smart Managed (WEB) |
| Supporto Routing (Layer 3)      | No                  |
| Nr. porte PoE                   | 0                   |
| Vlan supportate                 | 0                   |
| Industriale                     | No                  |
| Stackable                       | No                  |
| PoE Budget                      | 0 W                 |
| Quality Of Service (QOS)        | Si                  |
| <b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>  |                     |
| Rack-Mountable                  | No                  |
| Larghezza                       | 285 mm              |
| Nr. unità rack                  | 1                   |
| Profondità                      | 236,6 mm            |
| Altezza                         | 46,65 mm            |
| Peso                            | 2160 gr             |
| <b>ALIMENTAZIONE</b>            |                     |
| Power Supply                    | AC                  |
| Alimentatore incluso            | Si                  |
| Alimentazione ridondata         | No                  |
| Consumo energetico              | 70 W                |
| <b>CONNETTIVITÀ</b>             |                     |
| Nr. porte LAN                   | 10 N                |
| Tipo e velocità porte LAN       | SFP+ 10GbE          |
| Nr. porte Uplink                | 1                   |
| Tipo e velocità porte Uplink    | RJ45 10/100/1000    |
| Porta Console                   | No                  |