


|  |  |
|--|--|
| <p><b>nas senza hard disk integrato QNAP</b><br/> <b>QNAP NAS SMB TBS-464-8G</b></p>   |  |
| Codice   | CK252043   |
| EAN  | 4713213519974  |
| Marca  | QNAP   |
| Part number  | 7004668  |
| Storage unit   |  |
| Unità di vendita   | Cadauno  |
| Confezione   | 1  |
| Imballaggio  | 1  |
| Peso (kg)  | 1.754  |
| Volume (cm <sup>3</sup> )  | 5212.935   |
| <p><b>TBS-464</b></p> <p>Compatto, portatile e versatile: NASbook SSD M.2 NVMe quad-core a 4 baie</p> <p>Creato per adattarsi ovunque, il NASbook SSD M.2 NVMe TBS-464 è ideale per uffici moderni, gruppi di lavoro, riunioni e multimedia. Gestito da un processore Intel Celeron N5105/N5095 quad-core (fino a 2,9 GHz), il TBS-464 dispone di due porte 2,5GbE e porte USB 3.2 Gen 1 per l'accelerazione del trasferimento dei file e applicazioni versatili. Il TBS-464 offre slot SSD M.2 NVMe oltre a supportare HybridMount per la creazione di ambienti di archiviazione cloud ibridi, dispone di due uscite 4K HDMI 2.0, funzionalità di transcodifica multimediale, oltre a includere l'applicazione KoiMeeter per le conferenze video e le prestazioni wireless per le piccole imprese e i lavoratori remoti.</p> <p>Entrambe le porte 2,5GbE sono retrocompatibili con le velocità 1GbE/ 100MbE/ 10MbE. Utilizzando il trunking di porta possono essere raggiunte velocità fino a 5 Gbps.</p> |  |

Usare fino a quattro SSD M.2 PCIe NVMe (venduti separatamente) per prestazioni di archiviazione avanzate.

Due porte USB 3.2 Gen 1 per trasferimento dati più veloce.

Fino a due porte HDMI 2.0 che supportano l'uscita 4K a 60Hz. È inoltre supportata la transcodifica in tempo reale, mentre il ricevitore IR integrato può essere usato con il telecomando RM-IR004 per un'esperienza NAS più comoda.

Le snapshot registrano lo stato e i dati di sistema per consentire la protezione dei file e dei dati dall'eliminazione accidentale e attacchi malware.

Supporta i gateway di archiviazione cloud HybridMount per l'accesso a bassa latenza ai dati in cloud.

## SPECIFICHE

|       |                               |
|-------|-------------------------------|
| Tipo  | nas senza hard disk integrato |
| Marca | QNAP                          |

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Bus per Hard Disk | SSD M.2      |
| Posizionamento    | Office       |
| Supporto RAID     | No           |
| Supporto IP       | No specifica |
| Tipo File Systems | No specifica |
| Tipo Cpu          | Intel        |

## CONNETTIVITÀ

|                      |   |
|----------------------|---|
| Velocità LAN         | 10 / 100 / 1000 Mb                              |
| Numero porte USB     | 5   |
| Numero porte LAN     | 2   |
| Connettori porte LAN | RJ45  |
| Conformità LAN       | 2 porte 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M/10M) |
| Porta Console        | No  |

## ALIMENTAZIONE

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Alimentatore ridondato | No        |
| Power Supply           | AC        |
| Power Supply Tensione  | 100/240 V |

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Power Supply Frequenza         | N/A Hz  |
| Power Supply Potenza Assorbita | 28 W    |
| <b>CARATTERISTICHE FISICHE</b> |         |
| Formato Chassis                | Desktop |
| Colore Chassis                 | Nero    |
| Led                            | SSD 1-4 |
| Altezza massima                | 30 mm   |
| Larghezza massima              | 230 mm  |
| Profondità massima             | 165 mm  |
| Peso                           | 1700 gr |
| <b>PROTOCOLLI</b>              |         |
| Iscsi                          | No      |
| AFP                            | No      |
| Cifs                           | No      |
| SMB                            | No      |
| NFS                            | No      |
| Http                           | No      |
| Https                          | No      |
| FTP                            | No      |
| Ftps                           | No      |
| Rsync                          | No      |
| <b>STORAGE</b>                 |         |
| Numero Bay Totali              | 0       |
| Capacità Totale Dischi Inclusi | 0 GB    |
| Numero Dischi Inclusi          | 0       |
| Unità di memoria               | SSD     |
| Supporto Enclosures            | No      |
| <b>LIVELLI RAID</b>            |         |
| RAID 1 (Mirroring)             | No      |
| Raid 5                         | No      |
| Raid 6                         | No      |
| Jbod                           | No      |
| RAID 0 (Striping)              | No      |

| <b>ESTENSIONI WIRELESS</b>  |  |
|-----------------------------|--|
| Estensioni wireless         | No   |
| Wireless Security           | No   |
| <b>CONFORMITÀ</b>           |  |
| Dichiarazione di Conformità | CE   |
| <b>CONFEZIONE</b>           |  |
| Cavi Inclusi                | 1x cavo Ethernet<br>1x AC Adapter<br>1x Power cord |
| Software                    | .  |
| Manuali                     | Quick Installation Guide                           |
| Kit e Accessori Vari        | x4 M.2 SSD Heatsink<br>x12 M.2 SSD Thermal Pads    |