

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                    |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Nas senza hard disk integrato QNAP</b><br><b>TS-873A-8G</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |
| Codice                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | CK207824                                                                           |
| EAN                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 4713213518823                                                                      |
| Marca                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | QNAP                                                                               |
| Part number                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | TS-873A-8G                                                                         |
| Storage unit                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | N                                                                                  |
| Unità di vendita                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Cadauno                                                                            |
| Confezione                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1                                                                                  |
| Imballaggio                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 1                                                                                  |
| Peso (kg)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 8.34                                                                               |
| Volume (cm <sup>3</sup> )                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 48896.25                                                                           |
| <b>TS-873A</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                    |
| Il NAS AMD Ryzen quad-core 2,2 GHz 2,5GbE supporta SSD M.2 NVMe e l'espansione PCIe per l'aggiunta della connettività 10GbE ad alta velocità e SSD M.2; due sistemi operativi QTS e QuTS hero per maggiore flessibilità                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                    |
| Dispone di un processore della serie AMD Ryzen V1000 V1500B quad-core che offre maggiori prestazioni di sistema con quad-core/8 thread e Turbo Core fino a 2,2 GHz. Il TS-873A dispone di due porte 2,5GbE RJ45 e due slot PCIe Gen 3 per l'implementazione flessibile delle reti 5GbE/10GbE. Due slot SSD M.2 NVMe per la tecnologia Qtier e la cache SSD per l'ottimizzazione continua dell'archiviazione. Il TS-873A supporta QTS e QuTS hero, che consentono agli utenti di cambiare in modo flessibile il sistema operativo in base ai propri requisiti. |                                                                                    |
| Entrambe le porte 2,5GbE sono retrocompatibili con le velocità 1GbE/100MbE. Utilizzando il                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                    |

trunking di porta possono essere raggiunte velocità fino a 5 Gbps.

Con le schede PCIe è possibile aggiungere ulteriori funzionalità, incluse le porte 10GbE, cache SSD, porte USB 3.2 Gen 2 aggiuntive, rete wireless o Fibre Channel.

Supporta schede grafiche NVIDIA® di base per l'elaborazione video o passthrough GPU per VM.

Dispone di due slot SSD M.2 PCIe NVMe per la tecnologia Qtier e la cache SSD per l'ottimizzazione continua dell'archiviazione.

Hosting di applicazioni in container e macchine virtuali con vari sistemi operativi.

È dotato di sistema operativo QTS oltre a supportare il passaggio a QuTS hero basato su ZFS per maggiore affidabilità.

## SPECIFICHE

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

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                   |                                                          |
|-------------------|----------------------------------------------------------|
| Bus per Hard Disk | SATA                                                     |
| Supporto RAID     | Si                                                       |
| Posizionamento    | Office                                                   |
| Tipo File Systems | EXT4 (internal) , EXT4, EXT3, FAT, NTFS, HFS+ (External) |
| Supporto IP       | IPv4/IPv6                                                |

## ALIMENTAZIONE

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Power Supply Corrente Max      | 3,5 A     |
| Power Supply Frequenza         | 50/60 Hz  |
| Power Supply Potenza Assorbita | 45,9 W    |
| Power Supply Tensione          | 100/240 V |
| Power Supply                   | AC        |
| Alimentatore ridondato         | No        |

## CARATTERISTICHE FISICHE

|                   |                                                       |
|-------------------|-------------------------------------------------------|
| Altezza massima   | 188,2 mm                                              |
| Colore Chassis    | Nero                                                  |
| Led               | Alimentazione/Stato, USB, LAN, Disco 1-8, SSD M.2 1-2 |
| Formato Chassis   | Tower                                                 |
| Larghezza massima | 329,3 mm                                              |

|                                |                                                                                                                           |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Peso                           | 8410 gr                                                                                                                   |
| Profondità massima             | 280,8 mm                                                                                                                  |
| <b>CONFEZIONE</b>              |                                                                                                                           |
| Cavi Inclusi                   | Ethernet Cable x 1<br>Power Cord x 1                                                                                      |
| Kit e Accessori Vari           | Flat head screw x 24 (for 3.5" HDD)<br>Flat head screw x 24 (for 2.5" HDD)<br>M.2 SSD Heatsink x 2<br>Drive tray keys x 2 |
| Manuali                        | Quick Installation Guide (QIG)                                                                                            |
| Software                       | QTS 4.5.2 (embedded Linux)                                                                                                |
| <b>CONFORMITÀ</b>              |                                                                                                                           |
| Dichiarazione di Conformità    | CE                                                                                                                        |
| <b>CONNELLTIVITÀ</b>           |                                                                                                                           |
| Porta Console                  | No                                                                                                                        |
| Connettori porte LAN           | Gigabit Ethernet                                                                                                          |
| Numero porte LAN               | 2                                                                                                                         |
| Velocità LAN                   | 10/100/1000 Mb                                                                                                            |
| Conformità LAN                 | .                                                                                                                         |
| Numero porte USB               | 4                                                                                                                         |
| <b>ESTENSIONI WIRELESS</b>     |                                                                                                                           |
| Estensioni wireless            | No                                                                                                                        |
| Wireless Security              | No                                                                                                                        |
| <b>STORAGE</b>                 |                                                                                                                           |
| Numero Bay Totali              | 8                                                                                                                         |
| Capacità Totale Dischi Inclusi | 0 GB                                                                                                                      |
| Numero Dischi Inclusi          | 0                                                                                                                         |
| Unità di memoria               | SATA                                                                                                                      |
| Supporto Enclosures            | No                                                                                                                        |
| <b>PROTOCOLLI</b>              |                                                                                                                           |
| Cifs                           | Si                                                                                                                        |
| SMB                            | Si                                                                                                                        |
| AFP                            | Si                                                                                                                        |

|                     |    |
|---------------------|----|
| NFS                 | Si |
| Http                | Si |
| Https               | Si |
| FTP                 | Si |
| Ftps                | Si |
| Rsync               | Si |
| Iscsi               | Si |
| <b>LIVELLI RAID</b> |    |
| RAID 0 (Striping)   | Si |
| RAID 1 (Mirroring)  | Si |
| Raid 5              | Si |
| Raid 6              | Si |
| Jbod                | Si |