


| | |
|--|--|
| <p>nas senza hard disk integrato QNAP TS-453E-8G</p> |  |
| <p>Codice</p> | <p>CK282700</p> |
| <p>EAN</p> | <p>4711103082164</p> |
| <p>Marca</p> | <p>QNAP</p> |
| <p>Part number</p> | <p>TS-453E-8G</p> |
| <p>Storage unit</p> | |
| <p>Unità di vendita</p> | <p>Cadauno</p> |
| <p>Confezione</p> | <p>1</p> |
| <p>Imballaggio</p> | <p>1</p> |
| <p>Peso (kg)</p> | <p>3.51</p> |
| <p>Volume (cm³)</p> | <p>23942.5</p> |
| <p>TS-453E</p> <p>Due 2,5 GbE, 8GB di RAM, e disponibilità a lungo termine</p> <p>Il TS-453E dispone di connettività 2,5 GbE, 8GB di RAM, e slot M.2 per la cache di SSD NVMe per offrire prestazioni elevate per le applicazioni come i sistemi di sorveglianza, macchine virtuali, file server o server di backup. Due uscite HDMI offrono inoltre la riproduzione multimediale diretta e un solido monitoraggio della sorveglianza. QNAP offre la disponibilità e il supporto a lungo termine per il TS-453E, per offrire una scelta ideale per le aziende che richiedono l'implementazione di modelli NAS perfetti in diverse posizioni.</p> <p>Due porte 2,5 GbE Velocità della rete 2,5 volte più veloce con i cavi CAT5e esistenti che supporta il trunking di porta per offrire fino a 5 Gbps.</p> <p>Doppio slot PCIe M.2 2280</p> | |

Ottenere un NAS dalle prestazioni eccellenti installando gli SSD M.2 2280 NVMe PCIe (venduti separatamente) o Edge TPU.

8GB di RAM integrati

Prestazioni di sistema e multitasking ottimizzati grazie a 8GB di RAM.

Modello a lungo termine

Il TS-453E sarà disponibile e supportato da QNAP, per un periodo esteso, fino al 2029.

Doppia uscita HDMI

L'estensione a due schermi può essere utilizzata per la sorveglianza o la riproduzione di video in alta risoluzione 4K.

Capacità di archiviazione espandibile

Supporta gli alloggiamenti di espansione USB (consultare l'elenco della compatibilità).

SPECIFICHE

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------|--|
| Bus per Hard Disk | SATA |
| Posizionamento | Office |
| Supporto RAID | Si |
| Supporto IP | IPv4/IPv6 |
| Tipo File Systems | EXT4 (internal) , EXT4, EXT3, FAT, NTFS, HFS+ (External) |
| Tipo Cpu | Intel |
| Sistema Operativo | QNAP QTS |
| Memoria Flash | 4000 MB |
| Memoria DDRAM | 8000 MB |
| Numero massimo utenti CIFS | 1500 |
| Numero massimo utenti FTP | 1024 |

CONNETTIVITÀ

| | |
|----------------------|---|
| Velocità LAN | 100/1000/2500 MB |
| Numero porte USB | 4 |
| Numero porte LAN | 2 |
| Connettori porte LAN | Gigabit Ethernet |
| 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 | 33,88 W |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Formato Chassis | Tower |
| Colore Chassis | Nero |
| Led | Alimentazione/Stato, LAN, USB, HDD1-4 |
| Altezza massima | 177 mm |
| Larghezza massima | 180 mm |
| Profondità massima | 235 mm |
| Peso | 4300 gr |
| PROTOCOLLI | |
| Iscsi | Si |
| AFP | Si |
| Cifs | Si |
| SMB | Si |
| NFS | Si |
| Http | Si |
| Https | Si |
| FTP | Si |
| Ftps | Si |
| Rsync | Si |
| STORAGE | |
| Numero Bay Totali | 4 |
| Capacità Totale Dischi Inclusi | 0 GB |
| Numero Dischi Inclusi | 0 |
| Unità di memoria | SATA |
| Supporto Enclosures | Si |
| Dimensione degli slot dei dischi | 2.5"/3.5" |

| LIVELLI RAID | |
|-----------------------------|--|
| RAID 1 (Mirroring) | Si |
| Raid 5 | Si |
| Raid 6 | Si |
| Jbod | Si |
| RAID 0 (Striping) | Si |
| ESTENSIONI WIRELESS | |
| Estensioni wireless | No |
| Wireless Security | No |
| CONFORMITÀ | |
| Dichiarazione di Conformità | CE |
| CONFEZIONE | |
| Cavi Inclusi | Ethernet cable x 1 Power cord x 1 AC Adapter |
| Software | . |
| Manuali | Quick Installation Guide (QIG) |
| Kit e Accessori Vari | Flat head screw (for M.2 SSD) x 2 Flat head screw (for 3.5" HDD) x 16 Flat head screw (for 2.5" HDD) x 12 Drive tray keys x 2 |