


<b>Nas senza hard disk integrato QNAP</b> <b>QNAP NAS Enterprise</b> <b>TSH886D16028G</b>	
Codice	CK337262
EAN	4711103083246
Marca	QNAP
Part number	7924908
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.055
Volume (cm <sup>3</sup> )	58598.25
<p>Intel® Xeon® D desktop QuTS Hero NAS con quattro porte da 2,5 GbE, progettato per il backup dei dati SnapSync in tempo reale e le applicazioni di macchine virtuali</p> <p>Grazie alle prestazioni aziendali offerte a prezzi ottimali per piccole e medie imprese, TS-h886 è dotato di processore Intel® Xeon® D e di memoria DDR4 ECC (Error Correcting Code) (espandibile a 128 GB) con affidabilità ottimale. Grazie al sistema operativo QuTS Hero basato su ZFS, TS-h886 garantisce l'integrità dei dati e supporta la deduplica e la compressione dei dati in linea a livello di blocco, con snapshot quasi illimitate e SnapSync in tempo reale. TS-h886 consente alle aziende di ottenere prestazioni affidabili per livello di servizio garantiti in vari casi di utilizzo, tra cui mission-critical file server, server di virtualizzazione, editing video collaborativo od applicazioni efficienti di backup e ripristino dei dati.</p>	

Quattro porte da 2,5 GbE accelerano la condivisione dei file tra team e dispositivi, applicazioni di macchine virtuali o trasmissioni multimediale.

La memoria ECC DDR4 rileva e corregge gli errori di memoria a bit singolo, dimostrando un'elevata affidabilità per importanti applicazioni.

Due slot SSD M.2 NVMe Gen 3 x4 (ciascuno slot fornisce fino a 3.2 GB/s di larghezza di banda) consentono la memorizzazione nella cache SSD per migliorare le prestazioni di lettura/scrittura casuale.

Due slot PCIe consentono l'uso di adattatori da 5GbE/10GbE/25GbE/40GbE, schede QM2 o schede grafiche di livello base per aumentare le prestazioni delle applicazioni.

L'archiviazione scalabile supporta macchine virtuali, app con container, archiviazione centralizzata, backup, condivisione e ripristino di emergenza

QuTS Hero combina i vantaggi ZFS con l'ecosistema di QTS App Center per potenziare la vostra azienda.

## SPECIFICHE

Tipo	nas senza hard disk integrato
Marca	QNAP

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SATA
Tipo Cpu	Intel® Xeon® Processor D-1602, 2 core 2.5 GHz
Supporto RAID	Si
Memoria DDRAM	8000 MB
Memoria Flash	5000 MB
Posizionamento	Professional
Tipo File Systems	FAT32 / HFS / NTFS / ZFS / EXT3 / EXT4
Supporto IP	No specifica

## ALIMENTAZIONE

Power Supply Frequenza	50/60 Hz
Power Supply Potenza Assorbita	250 W
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply	AC
Alimentatore ridondato	No

## CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	231,9 mm
-----------------	----------

Colore Chassis	Nero
Led	Indicatori LED: System status, LAN, USB, Disk 1~8, M.2 SSD 1~2
Formato Chassis	Tower
Larghezza massima	292,9 mm
Peso	8500 gr
Profondità massima	319,8 mm
<b>CONFEZIONE</b>	
Cavi Inclusi	<p>Ethernet Cable x 2</p> <p>10GBASE-T Ethernet cable x 2</p> <p>Power Cord x 1</p>
Kit e Accessori Vari	<p>Flat head screw x 18 (for 3.5" HDD)</p> <p>Flat head screw x 24 (for 2.5" HDD)</p> <p>M.2 SSD Heatsink x 3</p>
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Software	QuTS hero 4.5.0 (embedded Linux)
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	CE
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Porta Console	No
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Numero porte LAN	4
Velocità LAN	N/A MB
Conformità LAN	4 x 2.5GbE, supports 5GbE & 10GbE
Numero porte USB	3
<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