


<p>Nas senza hard disk integrato QNAP QNAP NAS Enterprise TSH3077AFUR764G</p>	
Codice	CK330302
EAN	4711103084694
Marca	QNAP
Part number	STD0001195949
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	18.5
Volume (cm ³)	136363.5
<p>TS-h3077AFU</p> <p>NAS all-flash altamente affidabile basato su ZFS con processore AMD Ryzen serie 7000 potenzia il business a tutto tondo con storage su scala petabyte e potenziale di 100 GbE</p> <p>Ottieni un vantaggio competitivo implementando uno storage all-flash SSD SATA con AMD Ryzen serie 7000 con 30 bay disco. Il TS-h3077AFU è ideale per le aziende di produzione multimediale, le imprese e istituti di ricerca scientifica che necessitano di uno spazio di archiviazione di grande capacità ad alte prestazioni per memorizzare registrazioni, risorse aziendali, Big Data e macchine virtuali.</p> <p>Prestazioni SSD ottimizzate Il sistema operativo QuTS hero massimizza le prestazioni e la durata degli SSD grazie a tecnologie come la deduplica in linea dei dati, QSAL (QNAP SSD Antiwear Leveling) e altro.</p> <p>2 x 10/2,5 GbE di serie e aggiornabile a 100 GbE</p>	

L'aggiornamento a 100/25 GbE tramite una scheda di rete PCIe consente di accelerare la virtualizzazione, l'accesso intensivo ai file, il trasferimento di file multimediali e le attività di backup/ripristino di grandi dimensioni.

Fornitura stabile e a lungo termine

Il TS-h3077AFU sarà disponibile e supportato da QNAP per un lungo periodo di tempo, fino al 2030.

GPU integrata per la grafica

La grafica AMD Radeon a basso consumo energetico ottimizza l'editing/transcodifica video ed esegue più attività contemporaneamente.

Storage in termini di petabyte

Collega fino a otto JBOD (TL-R2400PES-RP) da 24 bay per ottenere una capacità di archiviazione su scala PB di 192 unità.

RAM DDR5

Utilizza la RAM DDR5 leader del settore. Espandibile fino a 128 GB per gestire un maggior numero di attività e supporta la memoria ECC.

SPECIFICHE

Tipo	nas senza hard disk integrato
Marca	QNAP

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SATA/SSD
Tipo Cpu	AMD Ryzen 7
Supporto RAID	Si
Memoria DDRAM	64000 MB
Memoria Flash	5000 MB
Posizionamento	Professional
Tipo File Systems	Dischi interni EXT4 Dischi esterni - EXT4 - EXT3 - FAT - NTFS - HFS+
Supporto IP	IPv4/IPv6
Sistema Operativo	QTS hero
Numero massimo utenti CIFS	5000
Numero massimo utenti FTP	1024

ALIMENTAZIONE

Power Supply Frequenza	N/A Hz
Power Supply Potenza Assorbita	1100 W
Power Supply Tensione	100/240 V

Power Supply	N/A
Alimentatore ridondato	Si
CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza massima	88,3 mm
Colore Chassis	Grigio
Led	Power Status, SSD 1-30, Status, LAN, storage expansion port status
Formato Chassis	Rack
Larghezza massima	482 mm
Peso	12730 gr
Profondità massima	549,7 mm
CONFEZIONE	
Cavi Inclusi	10GBASE-T Ethernet cable x 1 Power Cord x 2
Kit e Accessori Vari	Flat head screw x 144 (for 2.5" HDD)
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Software	.
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Numero porte LAN	4
Velocità LAN	10/100/1000/10000 MB
Conformità LAN	LAN x2 porte 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G/100M) x2 porte 2,5G (2,5G/1G/100M/10M) USB x2 porte Type-A USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Numero porte USB	2
ESTENSIONI WIRELESS	
Estensioni wireless	No
Wireless Security	No

STORAGE	
Numero Bay Totali	30
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SATA
Supporto Enclosures	Si
Dimensione degli slot dei dischi	2.5"
PROTOCOLLI	
Cifs	Si
SMB	Si
AFP	Si
NFS	Si
Http	Si
Https	Si
FTP	Si
Ftps	Si
Rsync	Si
Iscsi	Si
LIVELLI RAID	
RAID 0 (Striping)	Si
RAID 1 (Mirroring)	Si
Raid 5	Si
Raid 6	Si
Jbod	Si