


<p>nas senza hard disk integrato QNAP QNAP NAS Enterprise TVSH1288XW12501</p>	
Codice	CK202107
EAN	4713213518410
Marca	QNAP
Part number	6167986
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	14.4
Volume (cm ³)	81928
<p>Il TVS-h1288X ad alta capacità presenta un potente processore Intel® Xeon® W e consente l'installazione di due schede di espansione QNAP QXP-T32P Thunderbolt 3 PCIe (vendute separatamente) per ottenere quattro porte Thunderbolt 3 che lo rendono perfetto per gli utenti Mac® e Windows® dotati di Thunderbolt per la collaborazione multimediale ad alta velocità. La connettività 10GbE e 2,5GbE integrata supporta il trunking di porta e il failover per supportare ulteriormente le applicazioni aziendali a richiesta elevata di banda e affidabilità. L'esecuzione del sistema operativo QuTS hero basato su ZFS, consente al TVS-h1288X di supportare la deduplica e compressione interna dei dati a livello di blocco, snapshot quasi illimitate, SnapSync in tempo reale, e tecnologie per cache di lettura/scrittura che aiutano l'azienda a ottenere prestazioni affidabili a livello di servizio, dai flussi di lavoro creativi ai server file, server di virtualizzazione, e applicazioni di backup e recupero efficiente dei dati.</p> <p>Ottenere la connettività Thunderbolt 3 a quattro porte installando due schede di espansione QXP-T32P negli slot PCIe Gen 3 x4. Nota: Le schede di espansione QXP-T32P sono vendute separatamente</p>	

Due porte 10GBASE-T e quattro porte 2,5GbE LAN per accelerare la virtualizzazione, l'accesso intensivo ai file, le attività di backup/ripristino e il trasferimento dei media.

Gli slot PCIe consentono l'installazione di adattatori 5/10/25/40GbE, schede QM2 o schede grafiche per aumentare le prestazioni applicative.

Riproduzione multimediale 4K e transcodifica in tempo reale; trasmissione diretta dei video su display HDMI (fino a 4K a 30Hz).

Supporta le macchine virtuali e le applicazioni in container, l'archiviazione centralizzata, il backup, la condivisione, il recupero dei disastri e l'espansione dell'archiviazione.

Cloud storage gateway permette l'utilizzo di applicazioni cloud ibride che lavorano con lo spazio della cache sul NAS per garantire l'accesso ai dati su cloud a bassa latenza.

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)

CONNETTIVITÀ

Velocità LAN	10 / 100 / 1000 / 10000 Mb
Numero porte USB	5
Numero porte LAN	6
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Conformità LAN	2 Porte 10 Gigabit Ethernet 10GBASE-T (10G/1G) 4 Porte 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M/10M)
Porta Console	No

ALIMENTAZIONE

Alimentatore ridondato	No
Power Supply	N/A
Power Supply Tensione	100/240 V

Power Supply Frequenza	N/A Hz
Power Supply Potenza Assorbita	97,49 W
CARATTERISTICHE FISICHE	
Formato Chassis	Tower
Colore Chassis	Nero
Led	Stato sistema, LAN, USB, Disco 1~12, SSD M.2 1~2
Altezza massima	234,6 mm
Larghezza massima	369,9 mm
Profondità massima	319,8 mm
Peso	14950 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	12
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SSD
Supporto Enclosures	No
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	10GBASE-T Ethernet cable x 1 Power Cord x 1
Software	QuTS hero 4.5.0 (embedded Linux)
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Kit e Accessori Vari	Flat head screw x 24 (for 3.5" HDD) Flat head screw x 24 (for 2.5" HDD) M.2 SSD Heatsink x 2 Drive tray keys x 2