


Nas senza hard disk integrato QNAP TS-1673AU-RP-16G TS-1673AU- RP-16	
Codice	CK208726
EAN	4713213517895
Marca	QNAP
Part number	TS-1673AU-RP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	17.4
Volume (cm ³)	103530
<p>Grazie al potente processore quad-core AMD Ryzen V1000 della serie V1500B, il TS-1673AU-RP è in grado di migliorare le prestazioni delle macchine virtuali usando fino a 4 core/8 thread a 2,2GHz. Il TS-1673AU-RP include due porte 2,5GbE e due slot PCIe Gen 3 che offrono una connettività di rete veloce oltre alla possibilità di aggiungere funzionalità aggiuntive ed ulteriore potenziale applicativo. Per garantire il massimo tempo di attività del sistema, TS-1673AU-RP offre alimentazione ridondata. L'hardware avanzato integrato con soluzioni software complete rende il TS-1673AU-RP la scelta migliore per soddisfare le applicazioni e attività che richiedono un uso intensivo delle risorse.</p> <p>Entrambe le porte 2,5GbE sono retrocompatibili con le velocità 1GbE/ 100MbE/ 10MbE. Utilizzando il trunking di porta possono essere raggiunte velocità fino a 5 Gbps.</p> <p>Con le schede PCIe è possibile aggiungere ulteriori funzionalità al TS-1673AU-RP, incluse le porte 10GbE, cache SSD, porte USB 3.2 Gen 2 aggiuntive, rete wireless o Fibre Channel.</p> <p>Supporta schede grafiche NVIDIA® di base per l'elaborazione video o passthrough GPU per VM.</p>	

La tecnologia Qtier e la cache SSD consentono un'efficienza di archiviazione ottimizzata 24/7.

Consente di eseguire il hosting di più macchine virtuali e container per eseguire un'ampia gamma di applicazioni sul TS-1673AU-RP.

Supporta i cloud storage gateway basati su blocco e basati su file con cache locale per l'accesso a bassa latenza ai dati cloud.

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), FAT/FAT32,NTFS,HFS+J External
Supporto IP	IPv4/IPv6

ALIMENTAZIONE

Power Supply Frequenza	50/60 Hz
Power Supply Potenza Assorbita	97,34 W
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply	N/A
Alimentatore ridondato	Si

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	132 mm
Colore Chassis	Grigio
Led	HDD 1-16, Stato, LAN, USB, Alimentazione
Formato Chassis	Rack
Larghezza massima	482 mm
Peso	17150 gr
Profondità massima	425 mm

CONFEZIONE

Cavi Inclusi	Ethernet cable x 1 Power cord x 2
--------------	--------------------------------------

Kit e Accessori Vari	Flat head screw (for 3.5" HDD) x 64 Flat head screw (for 2.5" HDD) x 48
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Software	QTS 4.4.2 (embedded Linux)
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Numero porte LAN	2
Velocità LAN	10/100/1000 MB
Conformità LAN	CE
Numero porte USB	4
ESTENSIONI WIRELESS	
Estensioni wireless	No
Wireless Security	No
STORAGE	
Numero Bay Totali	16
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SSD
Supporto Enclosures	No
Dimensione degli slot dei dischi	2.5"/3.5"
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