



Codice	CK206582
EAN	4713213517901
Marca	QNAP
Part number	TS-1273AU-RP-8G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	14.6
Volume (cm <sup>3</sup> )	87000

Grazie al potente processore quad-core AMD Ryzen V1000 della serie V1500B, il TS-1273AU-RP è in grado di migliorare le prestazioni delle macchine virtuali usando fino a 4 core/8 thread a 2,2GHz. Il TS-1273AU-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-1273AU-RP offre alimentazione ridondata. L'hardware avanzato integrato con soluzioni software complete rende il TS-1273AU-RP la scelta migliore per soddisfare le applicazioni e attività che richiedono un uso intensivo delle risorse.

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.

Con le schede PCIe è possibile aggiungere ulteriori funzionalità al TS-1273AU-RP, incluse le porte 10GbE, cache SSD, porte USB 3.2 Gen 2 aggiuntive, rete wireless o Fibre Channel.

Supporta schede grafiche NVIDIA® di base per l'elaborazione video o passthrough GPU per VM.

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-1273AU-RP.

Supporta i cloud storage gateway basata su blocco e basata 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
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 Mb
Numero porte USB	4
Numero porte LAN	2
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Conformità LAN	CE
Porta Console	No

## ALIMENTAZIONE

Alimentatore ridondato	Si
Power Supply	N/A
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply Frequenza	N/A Hz
Power Supply Potenza Assorbita	78,92 W

## CARATTERISTICHE FISICHE

Formato Chassis	Rack
Colore Chassis	Grigio

Led	HDD 1-12, Stato, LAN, USB, Alimentazione
Altezza massima	89 mm
Larghezza massima	480 mm
Profondità massima	425 mm
Peso	14620 gr
<b>PROTOCOLLI</b>	
Iscsi	Si
AFP	Si
Cifs	Si
SMB	Si
NFS	Si
Http	Si
Https	Si
FTP	Si
Ftps	Si
Rsync	Si
<b>STORAGE</b>	
Numero Bay Totali	12
Capacità Totale Dischi Inclusi	250000 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SSD
Supporto Enclosures	No
<b>LIVELLI RAID</b>	
RAID 1 (Mirroring)	Si
Raid 5	Si
Raid 6	Si
Jbod	Si
RAID 0 (Striping)	Si
<b>ESTENSIONI WIRELESS</b>	
Estensioni wireless	No
Wireless Security	No
<b>CONFORMITÀ</b>	
Dichiarazione di Conformità	

	CE
<b>CONFEZIONE</b>	
Cavi Inclusi	Power cord x 2 Ethernet cable x 1
Software	QTS 4.4.2 (embedded Linux)
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Kit e Accessori Vari	Flat head screw (for 2.5" HDD) x 36 Flat head screw (for 3.5" HDD) x 48