


<p>nas senza hard disk integrato QNAP QNAP NAS SMB TS-873AEU-RP-4G</p>	
--	--

Codice	CK258383
EAN	4711103081082
Marca	QNAP
Part number	7301778
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.825
Volume (cm ³)	65667

TS-873AeU-RP

NAS a doppia connettività 2,5GbE formato rack a profondità ridotta. Gestito da un processore Quad-core AMD Ryzen che supporta 10/25GbE o espandibilità PCIe per la cache SSD M.2 per le applicazioni virtuali
 (Supporta il sistema operativo QTS o QuTS hero)

Il compatto TS-873AeU-RP formato rack 2U combina in un solo chassis un processore AMD Ryzen V1000 serie V1500B quad-core/otto-thread 2,2 GHz e con doppia connettività 2,5GbE. Rispetto alla generazione precedente, il TS-873AeU-RP è stato migliorato con due porte M.2 PCIe Gen3 x 1 per l'accelerazione della cache SSD NVMe o riconoscimento delle immagini AI gestito da Edge TPU. L'hardware avanzato integrato con soluzioni software complete rende il TS-873AeU-RP la scelta migliore per soddisfare le applicazioni e le attività che richiedono un uso intensivo delle risorse, come macchine virtuali o accesso intensivo multi utente. Il design a profondità ridotta ad elevata efficienza in termini di spazio di soli 11,7 (297,4mm) ne rende semplice l'installazione in cabinet multimediali di piccole dimensioni o luoghi con molti cavi. Per

garantire il massimo tempo di attività del sistema, il TS-873AeU-RP per montaggio offre anche due alimentatori ridondanti.

Doppia connettività 2,5GbE

Dispone di due porte 2,5GbE. Utilizzando il trunking di porta possono essere raggiunte velocità fino a 5 Gbps.

Espandibilità PCIe

Dispone di una porta PCIe Gen3 x 8. Aggiungere altre funzionalità con le schede PCIe, incluse le porte 10/25GbE, QM2, o Fibre Channel.

Prestazioni SSD ottimizzate

Dispone di due porte M.2 PCIe Gen3 per l'installazione di SSD NVMe e migliorare la tecnologia Qtier e cache SSD.

Archiviazione cloud ibrida

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

Applicazioni per macchine virtuali

Consente di eseguire l'hosting di più macchine virtuali e container per eseguire un'ampia gamma di applicazioni.

Design a profondità ridotta 2U

Il NAS formato rack ha una profondità ridotta di appena 30cm. E' perfettamente adatto per l'installazione in rack compatti, o posti con molti cavi.

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	In: ZFS - Ext: EXT3, EXT4, NTFS, FAT32, HFS , and exFAT
Sistema Operativo	QNAP QTS
Memoria Flash	5000 MB
Memoria DDRAM	4000 MB
Numero massimo utenti CIFS	2000
Numero massimo utenti FTP	1024

CONNETTIVITÀ	
Velocità LAN	100/1000/2500 MB
Numero porte USB	4
Numero porte LAN	2
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Conformità LAN	x2 porte 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)
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	0 W
CARATTERISTICHE FISICHE	
Formato Chassis	Rack
Colore Chassis	Grigio
Led	HDD 1-8, Stato, LAN, USB, Alimentazione
Altezza massima	89 mm
Larghezza massima	482 mm
Profondità massima	297,4 mm
Peso	10920 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	8
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SATA
Supporto Active directory	No
Supporto Enclosures	Si
Dimensione degli slot dei dischi	2.5"/3.5"
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	Ethernet cable x 1 Power cord x 2
Software	QTS 5.0.0 / QuTS hero h5.0.0
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Kit e Accessori Vari	Flat head screw (for 3.5" HDD) x 32 Flat head screw (for 2.5" HDD) x 24