



TS-855eU-8G
Codice: TS-855EU-8G

TS-855eU



NAS per montaggio su rack 2U a profondità ridotta con potenza di calcolo 8 core per la virtualizzazione ottimizzata

Progettato per l'implementazione IT flessibile e applicazioni di virtualizzazione complete, il NAS 2,5GbE TS-855eU a profondità ridotta si adatta perfettamente a un rack compatto negli uffici o sale audiovisivo. Gestito da un processore Intel® 8-core, il TS-855eU offre prestazioni eccellenti e vantaggi a livello di calcolo per potenziare la velocità di accesso ai dati, backup/ripristino, server file e applicazioni di virtualizzazione. Eseguendo di serie il sistema operativo QTS, il NAS della serie TS-855eU può passare all'uso del sistema operativo QuTS hero basato su ZFS in base ai propri requisiti. Il TS-855eU sarà disponibile e supportato da QNAP per un lungo periodo di tempo (fino al 2027), ideale per le aziende che richiedono l'implementazione dei modelli di NAS per i progetti a lungo termine.

Compatto e salva spazio

Il TS-855eU ha una profondità di soli 11,7" (297,4 mm) e si adatta perfettamente all'installazione in un rack compatto o in luoghi con molti cavi.

Doppia connettività 2,5GbE

Dispone di due porte 2,5GbE (retrocompatibili con 1G/100M). Supporta il trunking di porta per prestazioni migliorate e tolleranza ai guasti.

Espandibilità PCIe

Dispone di due slot PCIe Gen 3 per l'installazione di schede di rete 5/10/25GbE, schede QM2 o schede Fibre Channel.

Prestazioni SSD ottimizzate

Due slot M.2 PCIe NVMe consentono la cache SSD, pool di archiviazione SSD o la suddivisione automatica dell'archiviazione Qtier™.

Macchine virtuali e container

Centralizzare la virtualizzazione dell'archiviazione, e l'hosting di più macchine virtuali e applicazioni in container.

Garanzia :
36 mesi

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SATA	Posizionamento	Office	Supporto RAID	Sì	Supporto IP	IPV4/IPV6
Tipo File Systems	EXT3 / EXT4 / NTFS / FAT32	Tipo Cpu	Intel	Sistema Operativo	QNAP QTS	Memoria Flash	5.000 Mb
Memoria DDRAM	8.000 Mb	Numero massimo utenti CIFS	2.000	Numero massimo utenti FTP	1.024		

CONNETTIVITÀ

Velocità LAN	100/1000/2500	Numero porte USB	4	Numero porte LAN	2	Connettori porte LAN	RJ45
Conformità LAN	2 porte 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M/10M)			Porta Console	No		

ALIMENTAZIONE

Alimentatore ridondato	No	Power Supply	AC	Power Supply Tensione	100/240	Power Supply Frequenza	N/A
Power Supply Potenza Assorbita	250 W						

CARATTERISTICHE FISICHE

Formato Chassis	Rack	Colore Chassis	Grigio	Led	HDD 1-8, Stato, LAN, USB, Alimentazione		
Altezza massima	88,6 mm	Larghezza massima	432 mm	Profondità massima	297,4 mm	Peso	7.610 gr

PROTOCOLLI

Iscsi	Sì	AFP	Sì	Cifs	Sì	SMB	Sì
NFS	Sì	Http	Sì	Https	Sì	FTP	Sì
Ftps	Sì	Rsync	Sì				

STORAGE

Numero Bay Totali	8	Capacità Totale Dischi Inclusi	0 Gb	Numero Dischi Inclusi	0	Unità di memoria	SATA
Supporto Enclosures	Sì	Dimensione degli slot dei dischi	2.5"/3.5"				

LIVELLI RAID

RAID 1 (Mirroring)	Sì	Raid 5	Sì	Raid 6	Sì	Jbod	Sì
RAID 0 (Striping)	Sì						

ESTENSIONI WIRELESS

Estensioni wireless	No	Wireless Security	No				
---------------------	----	-------------------	----	--	--	--	--

CONFORMITÀ

Dichiarazione di Conformità	CE						
-----------------------------	----	--	--	--	--	--	--

CONFEZIONE

Cavi Inclusi	Ethernet cable X1 Power cord X1	Software	.
Manuali	Quick Installation Guide	Kit e Accessori Vari	Flat head screw X32 (for 3.5" HDD) Flat head screw X24 (for 2.5" HDD)

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.