

Nas senza hard disk integrato QNAP TS-832PX-4G



Codice	CK199773
EAN	4713213518182
Marca	QNAP
Part number	TS-832PX-4G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	8.02
Volume (cm ³)	47502

Il TS-832PX quad-core 1,7GHz dispone di otto unità baie SATA 6GB/s da 3,5 per offrire un elevato potenziale di archiviazione per un'ampia gamma di applicazioni e l'uso giornaliero. Con due porte LAN 10GbE SFP+ e due 2,5GbE, il TS-832PX supporta le reti di prossima generazione per potenziare le applicazioni con elevata richiesta di banda ed offrire l'accesso e la condivisione dei file più fluida. Sono inoltre supportate diverse schede PCIe, incluse le schede QM2 che offrono la cache SSD M.2 SATA/NVMe ed il tiering automatico dell'archiviazione Qtier per migliorare le prestazioni del NAS.

Due porte di rete 10GbE SFP+ e due 2,5GbE RJ45 potenziano le attività a richiesta elevata di banda oltre ad accelerare la condivisione dei file.

L'espansione PCIe consente l'installazione di una scheda QM2 per aggiungere SSD M.2 per la cache, una scheda di rete 10/5GbE o una scheda di espansione di rete wireless.

Le snapshot registrano lo stato del sistema per consentire la protezione dei file e dei dati dall'eliminazione accidentale ed attacchi malware.

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

La tecnologia di tiering automatica Qtier e la cache SSD consentono l'ottimizzazione costante dell'archiviazione.

Aumentare la capacità di archiviazione del TS-832PX con gli alloggiamenti di espansione QNAP TR RAID o TL JBOD.

SPECIFICHE

Tipo	nas senza hard disk integrato
Marca	QNAP

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SATA
Supporto RAID	Si
Posizionamento	Office
Tipo File Systems	No specifica
Supporto IP	No specifica

ALIMENTAZIONE

Power Supply Frequenza	50/60 Hz
Power Supply Potenza Assorbita	50,86 W
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply	N/A
Alimentatore ridondato	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	188,2 mm
Colore Chassis	Nero
Led	Stato sistema, LAN, USB, HDD1-8
Formato Chassis	Tower
Larghezza massima	329,3 mm
Peso	8610 gr
Profondità massima	280,8 mm

CONFEZIONE

Cavi Inclusi	
--------------	--

	Power Cord x 1
	Ethernet cable x 1
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Software	AnnapurnaLabs Alpine AL324 ARM® Cortex-A57 quad-core 1.7GHz processor
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	N/A
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Numero porte LAN	4
Velocità LAN	10/100/1000/10000 MB
Conformità LAN	2 porte Ethernet 2,5 Gigabit (2,5G/1G/100M) 2 porte Ethernet 10 Gigabit 2 10GbE SFP+
Numero porte USB	3
ESTENSIONI WIRELESS	
Estensioni wireless	No
Wireless Security	No
STORAGE	
Numero Bay Totali	8
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SATA
Supporto Enclosures	No
PROTOCOLLI	
Cifs	Si
SMB	Si
AFP	Si
NFS	Si
Http	No

Https	No
FTP	No
Ftps	No
Rsync	No
Iscsi	No
LIVELLI RAID	
RAID 0 (Striping)	Si
RAID 1 (Mirroring)	Si
Raid 5	Si
Raid 6	Si
Jbod	Si