



Codice	CK186715
EAN	4713213517963
Marca	QNAP
Part number	5825588
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.85
Volume (cm <sup>3</sup> )	32300

Il TS-932PX quad-core 1,7GHz alloggia nove unità baie nelle dimensioni di un NAS a 5 baie. Grazie a 5 unità baie SATA 6Gb/s da 3,5 e quattro baie SATA 6Gb/s da 2,5 , il TS-932PX offre la possibilità di creare una infrastruttura HDD/SSD ibrida per migliorare le prestazioni delle applicazioni. Con due porte LAN 10GbE SFP+ e due 2,5GbE, il TS-932PX 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.

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.

HBS offre il backup e recupero completo dei dati; QuDedup deduplica i dati lato sorgente per ottimizzare l'archiviazione e l'uso della banda riducendo allo stesso tempo il tempo di backup.

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-932PX 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/SSD
Posizionamento	Office
Supporto RAID	Si
Supporto IP	IPv4/IPv6
Tipo File Systems	EXT4 (internal) , EXT4, EXT3, FAT, NTFS, HFS+ (External)

## CONNETTIVITÀ

Velocità LAN	10/100/1000/10000 MB
Numero porte USB	3
Numero porte LAN	4
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Conformità LAN	2 Porte 10 Gigabit Ethernet da 10GbE SFP+ 2 Porte 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)
Porta Console	No

## ALIMENTAZIONE

Alimentatore ridondato	No
Power Supply	N/A
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply Frequenza	N/A Hz
Power Supply Potenza Assorbita	120 W

## CARATTERISTICHE FISICHE

Formato Chassis	Tower
-----------------	-------

Colore Chassis	Nero
Led	Stato sistema, LAN, USB, HDD1-5, SSD1-4
Altezza massima	182,7 mm
Larghezza massima	224,6 mm
Profondità massima	224,1 mm
Peso	4990 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	9
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 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	Ethernet cable x 1 AC Adapter: PWR-ADAPTER-120W-A01 Power Cord x 1
Software	QTS 4.4.2 (embedded Linux)
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 Drive tray keys x 2