


<p>nas senza hard disk integrato QNAP QNAP NAS SMB TS-432PXU-RP- 2G</p>	
<p>Codice</p>	<p>CK186711</p>
<p>EAN</p>	<p>4713213518168</p>
<p>Marca</p>	<p>QNAP</p>
<p>Part number</p>	<p>5825673</p>
<p>Storage unit</p>	
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>1</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>11</p>
<p>Volume (cm³)</p>	<p>69564</p>
<p>Con le porte di rete 10GbE SFP+ e 2,5GbE, il TS-432PXU-RP offre una banda di rete ad alta velocità per semplificare la collaborazione nel team e l'accesso ai file. Uno slot PCIe Gen 2 x2 consente l'installazione di una scheda di espansione QNAP per aggiungere connettività di rete, funzionalità di cache SSD o connettività wireless. Il TS-432PXU-RP supporta il backup e la sincronizzazione dei file, protezione con snapshot sicura, ed i servizi di backup dell'account enterprise Google G Suite e Microsoft 365®, offrendo allo stesso tempo il recupero immediato quando serve. Associato al supporto per i gateway cloud, la creazione di una nuova soluzione di archiviazione cloud ibrida è ancora più semplice. Il TS-432PXU-RP dispone inoltre di alimentazione ridondante per assicurare operazioni senza interruzioni delle applicazioni importanti.</p> <p>Due porte di rete 10GbE SFP+ e due 2,5GbE RJ45 per accelerare la condivisione dei file.</p> <p>HBS (Hybrid Backup Sync) può eseguire il backup e sincronizzare i dati su un altro NAS, server e archiviazione cloud per una pianificazione completa di disaster recovery.</p>	

Boxafe offre un livello aggiuntivo di protezione mediante il backup di e-mail, drive cloud, contatti e calendari di Google G Suite e Microsoft 365®.

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

Espandere il potenziale applicativo del TS-432PXU-RP installando una scheda PCIe compatibile.

Aumentare la capacità di archiviazione del TS-432PXU-RP con le unità di espansione QNAP TR RAID o TL JBOD.

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 / 10000 Mb
Numero porte USB	4
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	Si
Power Supply	N/A
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply Frequenza	N/A Hz
Power Supply Potenza Assorbita	53,34 W

CARATTERISTICHE FISICHE

Formato Chassis	Rack
Colore Chassis	Grigio
Led	HDD 1-4, Stato, LAN, Espansione dell'archiviazione
Altezza massima	44 mm
Larghezza massima	439 mm
Profondità massima	499 mm
Peso	11120 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	4
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SSD
Supporto Enclosures	No
LIVELLI RAID	
RAID 1 (Mirroring)	Si
Raid 5	Si
Raid 6	Si
Jbod	Si
RAID 0 (Striping)	Si
ESTENSIONI WIRELESS	
Estensioni wireless	Si
Wireless Security	Si

CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE
CONFEZIONE	
Cavi Inclusi	Ethernet cable x 1 Power cord x 2
Software	QTS 4.4.3 (embedded Linux)
Manuali	Quick Installation Guide (QIG)
Kit e Accessori Vari	Flat head screw x 16 (for 3.5" HDD) Flat head screw x 12 (for 2.5" HDD)