

Nas senza hard disk integrato QNAP QNAP NAS SMB TBS-464-8G



Codice	CK252043
EAN	4713213519974
Marca	QNAP
Part number	7004668
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.754
Volume (cm ³)	5212.935

TBS-464

Compatto, portatile e versatile: NASbook SSD M.2 NVMe quad-core a 4 baie

Creato per adattarsi ovunque, il NASbook SSD M.2 NVMe TBS-464 è ideale per uffici moderni, gruppi di lavoro, riunioni e multimedia. Gestito da un processore Intel Celeron N5105/N5095 quad-core (fino a 2,9 GHz), il TBS-464 dispone di due porte 2,5GbE e porte USB 3.2 Gen 1 per l'accelerazione del trasferimento dei file e applicazioni versatili. Il TBS-464 offre slot SSD M.2 NVMe oltre a supportare HybridMount per la creazione di ambienti di archiviazione cloud ibridi, dispone di due uscite 4K HDMI 2.0, funzionalità di transcodifica multimediale, oltre a includere l'applicazione KoiMeeter per le conferenze video e le prestazioni wireless per le piccole imprese e i lavoratori remoti.

Entrambe le porte 2,5GbE sono retrocompatibili con le velocità 1GbE/ 100MbE/ 10MbE. Utilizzando il trunking di porta possono essere raggiunte velocità fino a 5 Gbps.

Usare fino a quattro SSD M.2 PCIe NVMe (venduti separatamente) per prestazioni di archiviazione avanzate.

Due porte USB 3.2 Gen 1 per trasferimento dati più veloce.

Fino a due porte HDMI 2.0 che supportano l'uscita 4K a 60Hz. È inoltre supportata la transcodifica in tempo reale, mentre il ricevitore IR integrato può essere usato con il telecomando RM-IR004 per un'esperienza NAS più comoda.

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

Supporta i gateway di archiviazione cloud HybridMount per l'accesso a bassa latenza ai dati in cloud.

SPECIFICHE

Tipo	nas senza hard disk integrato
Marca	QNAP

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SSD M.2
Tipo Cpu	Intel
Supporto RAID	No
Posizionamento	Office
Tipo File Systems	No specifica
Supporto IP	No specifica

ALIMENTAZIONE

Power Supply Frequenza	N/A Hz
Power Supply Potenza Assorbita	28 W
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply	AC
Alimentatore ridondato	No

CARATTERISTICHE FISICHE

Altezza massima	30 mm
Colore Chassis	Nero
Led	SSD 1-4
Formato Chassis	Desktop
Larghezza massima	230 mm
Peso	1700 gr

Profondità massima	165 mm
CONFEZIONE	
Cavi Inclusi	1x cavo Ethernet 1x AC Adapter 1x Power cord
Kit e Accessori Vari	x4 M.2 SSD Heatsink x12 M.2 SSD Thermal Pads
Manuali	Quick Installation Guide
Software	.
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE
CONNETTIVITÀ	
Porta Console	No
Connettori porte LAN	RJ45
Numero porte LAN	2
Velocità LAN	10/100/1000 Mb
Conformità LAN	2 porte 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M/10M)
Numero porte USB	5
ESTENSIONI WIRELESS	
Estensioni wireless	No
Wireless Security	No
STORAGE	
Numero Bay Totali	0
Capacità Totale Dischi Inclusi	0 GB
Numero Dischi Inclusi	0
Unità di memoria	SSD
Supporto Enclosures	No
PROTOCOLLI	
Cifs	No
SMB	No
AFP	No
NFS	No

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