

<p>nas senza hard disk integrato QNAP TBS-h574TX-i3-12G TBSH574TXI312G</p>	
---	--

Codice	CK317118
EAN	4711103084526
Marca	QNAP
Part number	TBSH574TXI312G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.4
Volume (cm ³)	7880.25

TBS-h574TX

Fai sbocciare la tua creatività con un NASbook All-flash Thunderbolt 4 ultra veloce

Progettato per i set cinematografici, piccoli studi, i team di produzione di piccole dimensioni e utenti SOHO, il compatto NASbook All-flash Thunderbolt 4 TBS-h574TX potenzia la produzione video per una produttività ottimale. Il sistema offre I/O ad alta velocità e le prestazioni Intel® Core richieste per la produzione video, consentendo ai creatori che utilizzano Mac® o Windows® di godere dell'esperienza più fluida in assoluto nell'editing video in tempo reale, nel trasferimento di file di grandi dimensioni, nella transcodifica video e nel backup. Il TBS-h574TX, in quanto ponte tra la pre-produzione e la post-produzione, porta i progetti video e la collaborazione del team a un livello superiore. Il TBS-h574TX è dotato del sistema operativo QuTS hero basato su ZFS per garantisce l'integrità dei dati. È inoltre possibile passare al sistema operativo QTS in base alle proprie esigenze. Il TBS-h574TX è dotato del sistema operativo QuTS hero basato su ZFS per garantisce l'integrità dei dati. È inoltre possibile passare al sistema operativo QTS in base alle proprie esigenze.

Modifica ultra rapida dei file RAW

Con un adattatore SSD da E1.S a M.2 collegato in ciascuno slot, è possibile installare in modo flessibile cinque SSD E1.S o M.2 PCIe NVMe per l'editing di file multimediali alla velocità della luce.

Agilità per i progetti in corso

Le unità SSD M.2 sostituibili a caldo e la sostituzione automatica dei dischi RAID migliorano l'affidabilità del sistema, riducono il rischio di perdita di dati e rendono più fluidi i progetti in corso.

Thunderbolt 4 per connessioni dirette più veloci

Due porte Thunderbolt 4 consentono di collegare direttamente le workstation Mac®/PC al TBS-h574TX, offrendo fino a 20Gbps per la modifica dei video 4K.

CPU con architettura ibrida per il multitasking

I processori Gen Intel® Core di 13a generazione con architettura ibrida (P-core ed E-core) offrono prestazioni ed efficienza elevate.

2,5GbE e 10GbE di serie

Le reti 2,5GbE e 10GbE accelerano il trasferimento di file di grandi dimensioni e consentono di collegare più dispositivi/workstation tramite uno switch di rete.

Trasferimento USB più veloce

Due porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) consentono l'importazione/esportazione rapida dei file da/su dispositivi di archiviazione esterni.

SPECIFICHE

Tipo	nas senza hard disk integrato
Marca	QNAP

CARATTERISTICHE TECNICHE

Bus per Hard Disk	SSD M.2
Posizionamento	Professional
Supporto RAID	Si
Supporto IP	IPv4/IPv6
Tipo File Systems	EXT4 (internal) , EXT4, EXT3, FAT, NTFS, HFS+ (External)
Tipo Cpu	Intel
Sistema Operativo	QTS hero
Memoria Flash	5000 MB
Memoria DDRAM	12000 MB
Numero massimo utenti CIFS	1500

CONNETTIVITÀ

Velocità LAN	10/100/1000/10000 MB
Numero porte USB	3
Numero porte LAN	2
Connettori porte LAN	Gigabit Ethernet
Conformità LAN	<p>LAN x1 porta 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G/100M) x1 porta 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)</p> <p>Porte Thunderbolt x2 porte Thunderbolt 4</p> <p>USB x2 porte USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) x1 porta USB 2.0</p>
Porta Console	No
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore ridondato	No
Power Supply	AC/DC
Power Supply Tensione	100/240 V
Power Supply Frequenza	N/A Hz
Power Supply Potenza Assorbita	46 W
CARATTERISTICHE FISICHE	
Formato Chassis	Desktop
Colore Chassis	Grigio
Led	Status, USB copy, SSD
Altezza massima	60 mm
Larghezza massima	215 mm
Profondità massima	199 mm
Peso	2240 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	5
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	No
Wireless Security	No
CONFORMITÀ	
Dichiarazione di Conformità	CE
CONFEZIONE	
Cavi Inclusi	X1 10GBASE-T Ethernet cable x1 AC Adapter x1 Power cord
Software	.
Manuali	Quick Installation Guide