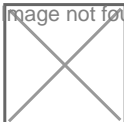


Modello: QNAP ALL-FLASH NASBOOK I5-1340PE 16GB

Codice: TBS-H574TX-I5-16G



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

QNAP ALL-FLASH NASBOOK I5-1340PE 16GB ?

QNAP TBS-H574TX-I5-16G. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfaccia dispositivo di archiviazione: M.2. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Produttore processore: Intel, Modello del processore: i5-1340PE. RAM installata: 16 GB, Memoria flash: 5000 MB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s. Versione HDMI: 1.4b

CARATTERISTICHE ?

PRESTAZIONE

Allarme: true

Classe del dispositivo: Small & Medium Business

ARCHIVIAZIONE

Alloggiamenti delle unità hot-swap: true

Interfaccia dispositivo di archiviazione: M.2

Tipi di unità di archiviazione installate: N

Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD

Unità di archiviazione installate: false

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm): 60

Larghezza (mm): 215

Peso (g): 2240

Profondità (mm): 199

PROCESSORE

Cache processore (MB): 12

Famiglia processore: Intel Core i5

Frequenza del processore turbo massima (GHz): 4.5

Modello del processore: i5-1340PE

Numero di core del processore: 12

Numero di threads del processore: 16

Produttore processore: Intel

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):

	120
Consumi (W):	
	46

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Supporto Jumbo Frames:	true

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	5 - 95%

CARATTERISTICHE

Memoria flash (MB):	5000
RAM installata (GB):	16
Tipo:	NAS

GRAFICA

Modello scheda grafica integrata:	Intel Iris Xe Graphics
-----------------------------------	------------------------

DESIGN

Numero di ventole (ventola(e)):	3
---------------------------------	---

CONNETTIVITÀ

Porta USB:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	2
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	2
Quantità porte HDMI:	1

Quantità porte Thunderbolt:	2
Quantità porte USB 2.0:	1
Versione HDMI:	1.4b

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Tasto reset:	true
---------------------	------