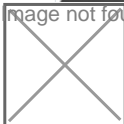


**Modello: QNAP NAS 4 BAIE INTEL ATOM X6425E 3.0GHZ 4CORE
8GB**

Codice: TS-I410X-8G



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

QNAP NAS 4 BAIE INTEL ATOM X6425E 3.0GHZ 4CORE 8GB

QNAP TS-I410X. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: Serial ATA III, Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati: 2.5". Famiglia processore: Intel Atom®, Produttore processore: Intel, Modello del processore: x6425E. RAM installata: 8 GB, Massima RAM supportata: 8 GB, Memoria flash: 4096 MB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 1000,2500,5000,10000 Mbit/s, Tecnologia Ethernet su cavi in rame: 10BASE-T. Versione HDMI: 1.4b

?

CARATTERISTICHE

?

GESTIONE ENERGETICA

Adattatore esterno:	true
Capacità dell'alimentatore (W):	90
Consumi (W):	25.592
Consumo energetico (in sospensione) (W):	17.628
Posizione alimentazione:	External
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

PRESTAZIONE

Allarme:	true
Browser supportati:	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Classe del dispositivo:	Small & Medium Business
Funzione di backup:	true
Log di sistema:	true
Scansione del disco:	true
Supporto multilingua:	true
Supporto S.M.A.R.T.:	true
Versione sistema operativo:	5,0,1

ARCHIVIAZIONE

Alloggiamenti delle unità hot-swap:	true
Espansione RAID online:	true
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate:	Serial ATA III
Migrazione RAID online:	true
Ricostruzione automatica:	true
Ricostruzione RAID:	

	true
Roaming del disco:	true
Scansione del blocco danneggiato:	true
Supporto RAID:	true
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):	65
Larghezza (mm):	180
Peso (g):	2540
Peso dell'imballo (g):	3730
Profondità (mm):	254

ERGONOMIA

Blocco cavo:	true
Interruttore On/Off:	true
Tipologia slot blocco cavo:	Kensington

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Supporto Iscsi:	true
Wake-on-LAN ready:	true

PROCESSORE

Famiglia processore:	Intel Atom
Frequenza del processore (GHz):	3
Modello del processore:	x6425E
Numero di core del processore:	4
Produttore processore:	Intel

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-45 - 85 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	-40 - 70 °C
Range di umidità di funzionamento:	5 - 95%
Umidità:	5 - 95%

MEMORIA

Massima RAM supportata (GB):	8
-------------------------------------	---

CARATTERISTICHE

Memoria flash (MB):	4096
numero di dispositivi di archivio supportati:	4
RAM installata (GB):	8
Tipo:	NAS
Voltaggio di uscita:	9 - 36 V

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Numero di viti:	16
Quantità di cavi di alimentazione:	1

CONNETTIVITÀ

Porta USB:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	4
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	2
Quantità porte HDMI:	1
Versione HDMI:	1.4b

PROTOCOLLI

Server DHCP:	true
---------------------	------

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:	QNAP QTS
-----------------------------------	----------

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

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

DESIGN

Tipo di case:	Tower
Tipo di raffreddamento:	Passive