



6-BAY TOWER NAS INTEL CELERON N5105/N5095 8GB



Codice:TS-664-8G

QNAP TS-664, NAS, Tower, Intel® Celeron®, N5095, Nero

QNAP TS-664. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: Serial ATA III, Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati: 2.5,3.5,M.2. Famiglia processore: Intel® Celeron®, Produttore processore: Intel, Modello del processore: N5095. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4, Massima RAM supportata: 16 GB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 100,1000,2500 Mbit/s. Tipo di case: Tower, Tipo di raffreddamento: Attivo, Colore del prodotto: Nero

Archiviazione

Interfacce dell'unità di archiviazione supportate Serial ATA III

Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati 2.5,3.5,M.2

Supporto RAID Sì

Livelli RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, JBOD

Migrazione RAID online Sì

Espansione RAID online Sì

Ricostruzione RAID Sì

Unità di archiviazione installate No

Tipi di unità di archiviazione installate No

Tipi di unità di archiviazione supportate HDD & SSD

numero di dispositivi di archivio supportati 6

Scansione del blocco danneggiato Sì

Roaming del disco Sì

Processore

Produttore processore Intel

Modello del processore N5095

Numero di core del processore 4

Famiglia processore Intel® Celeron®

CPU configuration (max) 1

Numero di processori supportati 1

Frequenza del processore turbo massima 2,9 GHz

Numero di threads del processore 4

Memoria

Tipo di RAM DDR4

Massima RAM supportata 16 GB

Fattore di forma memoria SO-DIMM

RAM installata 8 GB

Slot memoria 2

Memoria flash 4096 MB

Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN Sì

Velocità trasferimento Ethernet LAN 100,1000,2500 Mbit/s

Server DHCP Sì

Supporto Jumbo Frames	Sì
Supporto Iscsi	Sì
Wake-on-LAN ready	Sì
DNS Dinamico (DDNS)	Sì

Connettività

Quantità porte USB 2.0	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	2.0
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	2
Porta USB	Sì

Grafica

Modello scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics
----------------------------------	---------------------

Design

Tipo di case	Tower
Tipo di raffreddamento	Attivo
Colore del prodotto	Nero
Numero di ventole	2 ventola(e)
Diametro del ventilatore	9 cm
Indicatori LED	HDD, Rete, Potenza, status, USB
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington

Prestazione

Tipo	NAS
Classe del dispositivo	Piccola e media azienda
Funzione di backup	Sì
Caratteristiche del backup	Cloud, iSCSI LUN
Allarme	Sì
Supporto multilingua	Sì
Snap shot	Sì
Lista di controllo accesso (ACL)	Sì
Browser supportati	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Server FTP integrato	Sì
Log di sistema	Sì
Supporto S.M.A.R.T.	Sì
Cartelle condivise	Y
Scansione del disco	Sì
Interruttore On/Off	Sì

Software

Sistema operativo incluso	QNAP QTS
Versione sistema operativo	5,0,0
	Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10

Sistema operativo Windows supportato	Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IoT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64
Sistema operativo Linux supportato	Sì
Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Sistemi operativi server supportati	Windows Server 2008, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Gestione energetica	
Posizione alimentazione	Da Incasso
Capacità dell'alimentatore	120 W
Numero di alimentatori	1
Consumi	44,02 W
Consumo energetico (in sospensione)	23,22 W
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Voltaggio del ventilatore	12 V
Dimensioni e peso	
Larghezza	235 mm
Profondità	226 mm
Altezza	168 mm
Peso	2,9 kg
Peso dell'imballo	4,56 kg
Caratteristiche speciali del processore	
Intel® 64	Sì
Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	Sì
Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	Sì
Idle States	Sì
Tecnologia Intel® Trusted Execution	No
Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	Sì
Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	Sì
Condizioni ambientali	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Intervallo di temperatura	-20 - 70 °C
Umidità	5 - 95%

N.B.: Questa scheda è da ritenersi puramente informativa e non contiene alcun tipo di garanzia n implicita n esplicita.

Opzioni Consigliate

Codice	Descrizione
ARP3-TS-664-IT	QNAP 3 YEARS ADVANCED REPLACEMENT SERVICE
ARP3-TS-464-IT	QNAP 3 YEARS ADVANCED REPLACEMENT SERVICE