

**Modello: QNAP NAS 4 BAIE ARM 4-CORE CORTEX-A55 2.0GHZ  
4GB**

**Codice: TS-433-4G**



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### **QNAP NAS 4 BAIE ARM 4-CORE CORTEX-A55 2.0GHZ 4GB**

QNAP TS-433. Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SATA, Dimensioni dei dispositivi di archivio supportati: 2.5,3.5". Famiglia processore: ARM, Modello del processore: Cortex-A55, Frequenza del processore: 2 GHz. RAM installata: 4 GB, Massima RAM supportata: 4 GB, Memoria flash: 4000 MB. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 100,1000,2500 Mbit/s. Tipo di case: Tower, Tipo di raffreddamento: Attivo, Numero di ventole: 1 ventola(e)

## CARATTERISTICHE

## GESTIONE ENERGETICA

Adattatore esterno:	true
Capacità dell'alimentatore (W):	90
Consumi (W):	22.54
Consumo energetico (in sospensione) (W):	8.45
Posizione alimentazione:	External
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V
Voltaggio del ventilatore (V):	12

## PRESTAZIONE

Allarme:	true
Autenticazione della password:	true
Browser supportati:	Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
Classe del dispositivo:	Home & Home Office
Funzione di backup:	true
Hot-spare:	true
Log di sistema:	true
Scansione del disco:	true
Server FTP integrato:	true
Snap shot:	true
Supporto multilingua:	true
Supporto S.M.A.R.T.:	true
Versione sistema operativo:	5,0,1

## ARCHIVIAZIONE

Alloggiamenti delle unità hot-swap:

	true
<b>Espansione RAID online:</b>	true
<b>Interfacce dell'unità di archiviazione supportate:</b>	Serial ATA
<b>Migrazione RAID online:</b>	true
<b>Ricostruzione RAID:</b>	true
<b>Roaming del disco:</b>	true
<b>Supporto RAID:</b>	true
<b>Tipi di unità di archiviazione installate:</b>	N
<b>Tipi di unità di archiviazione supportate:</b>	HDD & SSD
<b>Unità di archiviazione installate:</b>	false

## DIMENSIONI E PESO

<b>Altezza (mm):</b>	169
<b>Larghezza (mm):</b>	160
<b>Peso (g):</b>	2070
<b>Peso dell'imballo (g):</b>	3500
<b>Profondità (mm):</b>	219

## ERGONOMIA

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

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

<b>Chiave del supporto dell'unità inclusa:</b>	true
<b>Numero di viti:</b>	28
<b>Quantità di cavi di alimentazione:</b>	

**DESIGN**

Chiusura vano unità:	true
Numero di ventole (ventola(e)):	1
Tipo di case:	Tower
Tipo di raffreddamento:	Active

**COLLEGAMENTO IN RETE**

Collegamento ethernet LAN:	true
DNS Dinamico (DDNS):	true
Protocolli di gestione:	SNMP V2/V3
Supporto Iscsi:	true
Supporto Jumbo Frames:	true
Wake-on-LAN ready:	true

**CONNETTIVITÀ**

Connessioni simultanee:	200
Porta USB:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	2
Quantità porte USB 2.0:	2

**CARATTERISTICHE**

Diametro del ventilatore (mm):	120
Memoria flash (MB):	4000
numero di dispositivi di archivio supportati:	4

RAM installata (GB): 4

Tipo: NAS

## PROCESSORE

Famiglia processore: ARM

Frequenza del processore (GHz): 2

Modello del processore: Cortex-A55

Numero di core del processore: 4

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura: -20 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento: 0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento: 5 - 95%

## SICUREZZA

Lista di controllo accesso (ACL): true

## MEMORIA

Massima RAM supportata (GB): 4

## PROTOCOLLI

Server DHCP: true

## SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso: QNAP QTS

## CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Tasto reset: true