



Qnap-TS-873A-8G tower 8bay AMD Ryzen 8GB RAM

Indeks: **65580** Producent: **QNAP** Kod producenta: **TS-873A-8G**

Cena: **6,030.58 zł**

Opis

Serwer NAS TS-873A-8G AMD Ryzen V1500B 2.2GHz 8GB RAM

Producent: QNAP

Właściwości

- Opis **Czterordzeniowy serwer AMD Ryzen 2,2 GHz 2,5GbE NAS obsługuje dyski SSD M.2 NVMe i rozszerzenia PCIe w celu dodania szybkiej łączności 10GbE i dysku M.2 SSD; Podwójny system operacyjny QTS i QuTS hero dla większej elastyczności**
- Procesor **AMD Ryzen Embedded V1500B quad-core 2.2 GHz processor**
- Wbudowana pamięć RAM **8**
- Maks. wielkość pamięci **64**
- Rodzaj pamięci **SODIMM DDR4**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **1**
- Liczba wolnych gniazd pamięci **12**
- Liczba wszystkich gniazd pamięci **2**
- Wbudowana pamięć flash **5**
- Liczba zainstalowanych dysków tw. **0**
- Maks. liczba dysków **8**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Format szerokości dysku **3,5" (LFF)**
- Obsługa hot-swap dysków **Tak**
- Pozostałe parametry dysku
- Protokoły sieciowe
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Interfejs sieciowy **2 x 10/100/1000/2500 Mbit/s**
- Gniazda we/wy **1 x USB (Type C)**
- Gniazda we/wy **3 x USB 3.1**
- Gniazda we/wy **2 x RJ-45 LAN**
- Liczba wentylatorów **3**
- Wentylator **6 cm**
- Wentylator **12 cm**
- Obudowa serw. **Tower**
- Gniazda rozszerzeń **2 x PCIe 3.0 x 4**
- Zasilanie **250W, 100-240V AC, 50-60Hz, 3.5A**
- Akcesoria w zestawie
- Waga **6.76**

- Wymiary **188.2 × 329.3 × 280.8 mm**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Qnap
EAN	4713213518823
Kod producenta	QNAP_TS-873A-8G
Model	QNAP_TS-873A-8G
Obsługiwany format dysków	2,5, 3,5, inny
Maksymalna liczba dysków	10
Dyski w zestawie	nie
Łączna pojemność zainstalowanych dysków	0
Stan	Nowy