

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qnap-ts-433eu-1u-rack-4x-2-5-3-5-sata-arm-cortex-a55-2-0ghz-4c-4gb-2x-2-5gbe-2x-usb-3-2-adapter-60w-p-185231.html>



## Qnap TS-433eU, 1U RACK, 4x 2.5"/3.5" SATA, ARM Cortex-A55 2,0GHz 4C, 4GB, 2x 2.5GbE, 2x USB 3.2, adapter 60W

Cena	<b>2 797,13 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>NASQNANAS0400</b>
Kod producenta	<b>TS-433eU</b>
Kod EAN	<b>4711103085943</b>
PKWiU	<b>26.20.13.0</b>

### Opis produktu

- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A55
- **Typ procesora:** Cortex-A
- **Model procesora:** Cortex-A55
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Producent procesora:** ARM
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obudowa:** Rack (1U)
- **Diody LED:** Status, USB, LAN, HDD
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Średnica czaszy wentylatora:** 4 cm
- **Lokalizacja zasilania:** Wbudowany
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Pobór mocy:** 23,74 W
- **Moc zasilacza:** 60 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 9,32 W
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,9 kg
- **Szerokość produktu:** 430 mm
- **Wysokość produktu:** 292,3 mm
- **Waga produktu:** 4,01 kg
- **Głębokość produktu:** 292,3 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Elementy gorącej rezerwy:** Tak
- **Folder udostępniający:** CIFS/SMB
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak

- 
- **Przycisk reset:** Tak
  - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
  - **Klasa urządzenia:** Small i Medium Business
  - **Brzęczyk:** Tak
  - **Obsługiwane przeglądarki:** Microsoft Internet Explorer 10+, Mozilla Firefox 8+, Apple Safari 4+, Google Chrome
  - **Model:** NAS
  - **Wersja systemu operacyjnego:** 4,1
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
  - **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
  - **Zainstalowany system operacyjny:** QNAP Turbo System
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
  - **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
  - **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
  - **Usługa RAID:** Nie
  - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
  - **Zatoka hot-swap:** Tak
  - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
  - **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
  - **Rozmiary napędów pamięci masowej:** 2.5/3.5"
  - **Interfejs napędów pamięci masowej:** SATA
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A55
- **Typ procesora:** Cortex-A
- **Model procesora:** Cortex-A55
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Producent procesora:** ARM

### Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 4 GB

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kensington Lock:** Tak
- **Obudowa:** Rack (1U)
- **Diody LED:** Status, USB, LAN, HDD
- **Liczba wentylatorów:** 3 wentylatory
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Średnica czaszy wentylatora:** 4 cm

### Moc:

- **Lokalizacja zasilania:** Wbudowany
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Pobór mocy:** 23,74 W
- **Moc zasilacza:** 60 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 9,32 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,9 kg
- **Szerokość produktu:** 430 mm
- **Wysokość produktu:** 292,3 mm
- **Waga produktu:** 4,01 kg
- **Głębokość produktu:** 292,3 mm

---

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

#### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Elementy gorącej rezerwy:** Tak
- **Folder udostępniający:** CIFS/SMB
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Klasa urządzenia:** Small i Medium Business
- **Brzęczyk:** Tak
- **Obsługiwane przeglądarki:** Microsoft Internet Explorer 10+, Mozilla Firefox 8+, Apple Safari 4+, Google Chrome
- **Model:** NAS

#### Oprogramowanie:

- **Wersja systemu operacyjnego:** 4,1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Zainstalowany system operacyjny:** QNAP Turbo System
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak

#### Nośnik danych:

- **Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci:** 0 TB
- **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
- **Usługa RAID:** Nie
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 4
- **Zatoka hot-swap:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
- **Rozmiary napędów pamięci masowej:** 2.5/3.5"
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** SATA

#### Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2