

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qnap-ts-253e-8g-tower-2-x-2-5-3-5-sata-intel-celeron-j6412-4c-4t-8-gb-ddr4-onboard-not-expandable-2-p-185235.html>



Qnap TS-253E-8G, Tower, 2 x 2.5"/3.5" SATA, Intel Celeron J6412 4C/4T, 8 GB DDR4 onboard not expandable, 2 x 2.5GbE, External adapter (PSU)

Cena	3 158,98 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NASQNANAS0287
Kod producenta	TS-253E-8G
Kod EAN	4711103082171
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics
- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Typ procesora:** Intel® Celeron®
- **Model procesora:** J6412
- **Liczba wątków:** 4
- **Cache procesora:** 1,5 MB
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 4 MB
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 8 GB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Status, LAN, Zasilanie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zamek zatoki dysku:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Obudowa:** Tower
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny
- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 10,56 W
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 10,56 W
- **Pobór mocy (max):** 18,09 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V
- **Waga produktu:** 1,28 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,32 kg
- **Wysokość produktu:** 168,5 mm
- **Szerokość produktu:** 102 mm
- **Wysokość opakowania:** 1280 mm
- **Głębokość produktu:** 225 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C

-
- **Klient DHCP:** Tak
 - **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
 - **Obsługa iSCSI:** Tak
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Przycisk reset:** Tak
 - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, FIPS 140-2, SSH, 256-bit AES
 - **Wbudowany serwer FTP:** Tak
 - **Cechy kopii zapasowej:** iSCSI LUN, Chmura
 - **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
 - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
 - **Elementy gorącej rezerwy:** Tak
 - **Skanowanie dysku:** Tak
 - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
 - **Uwierzytelnianie hasła:** Tak
 - **Klasa urządzenia:** Small i Medium Business
 - **Rejestr systemowy:** Tak
 - **Zarządzanie prawem dostępu do folderu udostępniającego:** Tak
 - **Funkcja kopiowania USB:** Tak
 - **Zdjęcie:** Tak
 - **Brzęczyk:** Tak
 - **Protokoły zarządzające:** SNMP V2/V3
 - **Model:** NAS
 - **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
 - **Obsługiwane przeglądarki:** Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
 - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
 - **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
 - **Klucz do tacki napędu w komplecie:** Tak
 - **Liczba śrub:** 16
 - **Ilość kabli zasilających:** 1
 - **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2019
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 10
 - **Zainstalowany system operacyjny:** QNAP QTS
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 5,0,1
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, Serial ATA III
 - **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2, 3,5", 2,5
 - **Obsługiwane systemy plików:** HFS+, exFAT, NTFS, ext4, ext3, FAT32
 - **Poziomy RAID:** 1, JBOD
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
 - **Online RAID expansion:** Tak
 - **Disk roaming:** Tak
 - **Zatoka hot-swap:** Tak
 - **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
 - **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
 - **Online RAID migration:** Tak
 - **Odbudowanie RAID:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 1.4b
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Port USB:** Tak
 - **Jednoczesne połączenia:** 1500
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z płynami., Nie demontuj urządzenia samodzielnie., Nie wyrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics
- **Taktowanie procesora:** 2,6 GHz
- **Producent procesora:** Intel
- **Typ procesora:** Intel® Celeron®
- **Model procesora:** J6412
- **Liczba wątków:** 4
- **Cache procesora:** 1,5 MB

Pamięć:

- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 4 MB
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 8 GB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kensington Lock:** Tak
- **Diody LED:** Status, LAN, Zasilanie
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Zamek zatoki dysku:** Tak
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Obudowa:** Tower

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Lokalizacja zasilania:** Zewnętrzny
- **Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego):** 10,56 W
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 10,56 W
- **Pobór mocy (max):** 18,09 W
- **Natężenie wentylatora:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,28 kg
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,32 kg
- **Wysokość produktu:** 168,5 mm
- **Szerokość produktu:** 102 mm
- **Wysokość opakowania:** 1280 mm
- **Głębokość produktu:** 225 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Klient DHCP:** Tak
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Obsługa iSCSI:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak

Wydajność:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, FIPS 140-2, SSH, 256-bit AES

-
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
 - **Cechy kopii zapasowej:** iSCSI LUN, Chmura
 - **Wsparcie wielojęzyczne:** Tak
 - **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
 - **Elementy gorącej rezerwy:** Tak
 - **Skanowanie dysku:** Tak
 - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
 - **Uwierzytelnianie hasła:** Tak
 - **Klasa urządzenia:** Small i Medium Business
 - **Rejestr systemowy:** Tak
 - **Zarządzanie prawem dostępu do folderu udostępniającego:** Tak
 - **Funkcja kopiowania USB:** Tak
 - **Zdjęcie:** Tak
 - **Brzęczyk:** Tak
 - **Protokoły zarządzające:** SNMP V2/V3
 - **Model:** NAS
 - **Funkcja kopii zapasowej:** Tak
 - **Obsługiwane przeglądarki:** Apple Safari, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox
 - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak

Zawartość opakowania:

- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, LAN (RJ-45)
- **Klucz do tacki napędu w komplecie:** Tak
- **Liczba śrub:** 16
- **Ilość kabli zasilających:** 1

Oprogramowanie:

- **Obsługiwane systemy operacyjne serwera:** Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2019
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 10
- **Zainstalowany system operacyjny:** QNAP QTS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Wersja systemu operacyjnego:** 5,0,1

Nośnik danych:

- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, Serial ATA III
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2, 3.5", 2.5
- **Obsługiwane systemy plików:** HFS+, exFAT, NTFS, ext4, ext3, FAT32
- **Poziomy RAID:** 1, JBOD
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Online RAID expansion:** Tak
- **Disk roaming:** Tak
- **Zatoka hot-swap:** Tak
- **Liczba slotów M.2 (M & B):** 2
- **Usługa RAID:** Tak
- **Rodzaje zainstalowanych dysków:** Nie
- **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Nie
- **Online RAID migration:** Tak
- **Odbudowanie RAID:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 1.4b
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Port USB:** Tak
- **Jednoczesne połączenia:** 1500
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Ilość portów HDMI:** 2

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z płynami., Nie demontuj urządzenia samodzielnie., Nie wyrzucaj urządzenia do

zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.