

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/qnap-ts-216g-tower-2-x-2-5-3-5-sata-arm-2-0ghz-quad-core-4gb-1-x-2-5gbe-1-x-gbe-external-adapter-psu-p-185200.html>



Qnap TS-216G, Tower, 2 x 2.5"/3.5" SATA, ARM 2.0GHz Quad core, 4GB, 1 x 2.5GbE + 1 x GbE, External adapter (PSU)

Cena	1 428,19 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NASQNANAS0374
Kod producenta	TS-216G
Kod EAN	4711103085066
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Maksymalna konfiguracja CPU:** 1
- **Producent procesora:** ARM
- **Typ procesora:** Cortex-A
- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
- **Model procesora:** Cortex-A55
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A55
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 4 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 4000 MB
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** HDD, USB, LAN, Status
- **Obudowa:** Tower
- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator
- **Moc zasilacza:** 65 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 4,973 W
- **Pobór mocy:** 13,907 W
- **Lokalizacja zasilania:** Wbudowany
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Waga produktu:** 1,45 kg
- **Głębokość produktu:** 220,6 mm
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 102 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,41 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 70 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s, 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s

-
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Obsługiwany adapter WLAN:** Tak
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Przycisk reset:** Tak
 - **Wbudowany wyłącznik:** Tak
 - **Model:** NAS
 - **Funkcja kopiowania USB:** Tak
 - **Brzęczyk:** Tak
 - **Klasa urządzenia:** Large Enterprise Business
 - **Wspierane interfejsy dysków twardych:** SATA
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
 - **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5"
 - **Rozmiary napędów pamięci masowej:** 2.5/3.5"
 - **Interfejs napędów pamięci masowej:** SATA
 - **Rodzaje zainstalowanych dysków:** HDD
 - **Zatoka hot-swap:** Tak
 - **Liczba zainstalowanych dysków:** 2
 - **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Jednoczesne połączenia:** 200
 - **Port USB:** Tak
 - **Okres gwarancji:** 2 lat(a)
 - **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikaj kontaktu z płynami., Nie demontuj urządzenia samodzielnie.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Maksymalna konfiguracja CPU:** 1
- **Producent procesora:** ARM
- **Typ procesora:** Cortex-A
- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
- **Model procesora:** Cortex-A55
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A55
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz

Pamięć:

- **Korekcja ECC:** Nie
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Maksymalna pamięć operacyjna RAM:** 4 GB
- **Wielkość pamięci flash:** 4000 MB

Konstrukcja:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** HDD, USB, LAN, Status
- **Obudowa:** Tower
- **Średnica czaszy wentylatora:** 7 cm
- **Kensington Lock:** Tak
- **Liczba wentylatorów:** 1 wentylator

Moc:

- **Moc zasilacza:** 65 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 4,973 W
- **Pobór mocy:** 13,907 W
- **Lokalizacja zasilania:** Wbudowany

-
- **Ilość jednostek zasilania:** 1

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,45 kg
- **Głębokość produktu:** 220,6 mm
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 102 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 2,41 kg

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s, 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Obsługiwany adapter WLAN:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Model:** NAS
- **Funkcja kopiowania USB:** Tak
- **Brzęczyk:** Tak
- **Klasa urządzenia:** Large Enterprise Business

Nośnik danych:

- **Wspierane interfejsy dysków twardych:** SATA
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 2
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** 2.5, 3.5"
- **Rozmiary napędów pamięci masowej:** 2.5/3.5"
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** SATA
- **Rodzaje zainstalowanych dysków:** HDD
- **Zatoka hot-swap:** Tak
- **Liczba zainstalowanych dysków:** 2
- **Zainstalowane urządzenie pamięci masowej:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Jednoczesne połączenia:** 200
- **Port USB:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 2 lat(a)

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wyrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji., Unikaj kontaktu z płynami., Nie demontuj urządzenia samodzielnie.