



Komputer PC MSI Cubi N ADL-002EU N100/4GB/SSD128GB/UHD/802.11 AC/BT 5/W11P Black

Indeks: **312754** Producent: **MSI** Kod producenta: **ADL-002EU**

Cena: 1,316.60 zł

Opis

MSI Cubi N ADL-002EU Celeron N100 4GB SSD128 Intel UHD Graphics W11Pro

Producent: MSI

Procesor

- Podstawowa moc procesora: 6 W
- Liczba wątków: 4
- Producent procesora: Intel
- Cache procesora: 6 MB
- Typ pamięci procesora: Smart Cache
- Taktowanie procesora: 3,4 GHz
- Typ procesora: Intel® Celeron® N
- Liczba procesorów: 1
- Liczba rdzeni procesora: 4
- Model procesora: N100

Grafika

- Typ zintegrowanej karty graficznej: Intel® UHD Graphics
- Model dedykowanej karty graficznej: Niedostępny
- Wbudowana karta graficzna: Tak
- Model wbudowanej karty graficznej: Intel® UHD Graphics
- Dedykowana karta graficzna: Nie

Pamięć

- Prędkość zegara pamięci: 3200 Mhz
- Maksymalna pojemność pamięci: 64 GB
- Typ pamięci RAM: DDR4-SDRAM
- Pamięć RAM: 4 GB
- Układ pamięci: 1 x 4 GB
- Gniazda pamięci: SO-DIMM x 2

Konstrukcja

- Ilość zatok 2,5 ": 1
- Obudowa: Mini PC

- Kolor produktu: Czarny
- Standard VESA: Tak

Moc

- Zasilanie: 65 W

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 112 mm
- Głębokość produktu: 116 mm
- Wysokość produktu: 45 mm
- Waga produktu: 453 g

Sieć

- Producent karty WLAN: Intel
- Model kontrolera WLAN: Intel Dual Band Wireless-AC 9462
- Wi-Fi: Tak
- Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN: 1000 Mbit/s
- Kontroler LAN: Realtek RTL8111H
- Przewodowa sieć LAN: Tak

Wydajność

- Typ produktu: Stacja robocza
- Układ płyty głównej: Intel SoC
- Układ audio: Realtek ALC283

Zawartość opakowania

- Dołączony wyświetlacz: Nie

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Windows 11 Pro PL

Nośnik danych

- Interfejs pamięci SSD: SATA
- Całkowita pojemność dysków SSD: 128 GB
- Nośniki: SSD
- Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci: 2
- Typ dysku SSD: M.2
- Liczba zainstalowanych dysków SSD: 1
- Pojemność pamięci SSD: 128 GB
- Liczba zainstalowanych dysków: 1
- Napęd optyczny: Nie
- Całkowita pojemność dysków: 128 GB

Porty i interfejsy

- Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C: Tak
- Ilość portów HDMI: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Tak
- Wersja HDMI: 2.1
- Liczba portów USB 2.0: 2

- Ilość DisplayPort: 1
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
- Gniazdko wyjścia DC: Tak

Parametry

Stan

Nowy