

Link do produktu: <https://computerlab.pl/asus-nuc-14-pro-rnuc14rvku500002i-ucff-czarny-125h-p-251868.html>

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKU500002I UCFF Czarny 125H

Cena brutto	2 549,02 zł
Cena netto	2 072,37 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCREKJ3
Kod producenta	90AR0062-M00090
Kod EAN	4711387492314
Producent	ASUS
Liczba obsługiwanych procesorów	1
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Interfejs napędów pamięci masowej	PCI Express
Procesor wbudowany	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Liczba wątków	18
Maksymalna pojemność pamięci	96 GB
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Producent procesora	Intel
Typ procesora	Intel Core Ultra 5
Termiczny układ zasilania (TDP)	28 W
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Typ slotów pamięci	SO-DIMM
Model kontrolera WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
NVMe	Tak
Obsługiwane rodzaje dysków	SSD
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR5-SDRAM
Rodzina adaptera graficznego	Intel
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	5600 MHz
Cache procesora	18 MB
Ilość portów USB4 Gen 2x2	1
Ilość portów Thunderbolt 4	2
Wydajne rdzenie	4
Częstotliwość zwiększania wydajności rdzenia	4,5 GHz,3,6 GHz

Efektywne rdzenie	8
Model wbudowanej karty graficznej	Intel Graphics
Generacja procesora	Intel Core Ultra (Series 1)
Rdzenie o niskiej wydajności energetycznej	2
Niska wydajność energetyczna - rdzeń Maks. częstotliwość Turbo	2,5 GHz
Wbudowana karta graficzna	Tak
Zasilanie	120 W
Obudowa	UCFF
Bluetooth	Tak
Wi-Fi	Tak
Model procesora	125H
Liczba rdzeni procesora	14
Wersja Bluetooth	5.3
Liczba portów USB 2.0	1
Typ zasilacza	Zasilacz zewnętrzny
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	2
Wbudowane głośniki	Nie
Standard VESA	Tak
Ilość gniazd pamięci	2
Typ produktu	Komputer mini typu barebone
Kolor produktu	Czarny
Głębokość produktu	112 mm
Szerokość produktu	117 mm
Wysokość produktu	37 mm
Waga produktu	480 g
Przewód zasilający dołączony	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	M.2
Wersja HDMI	2.1
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 11
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6E (802.11ax),802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b

Opis produktu

-
- Gwarancja: F024M