

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mini-pc-zbox-mi351-e-p-231512.html>

Mini-PC ZBOX-MI351-E



Cena	1 052,02 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRBRM5
Kod producenta	ZBOX-MI351-E
Kod EAN	4895173626753
PKWiU	26.20.13.0

Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,4 GHz
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Producent procesora:** Intel
- **Model procesora:** N100
- **Taktowanie procesora:** 0,8 GHz
- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Rodzina adaptera graficznego:** Intel
- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4800 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 16 GB
- **Typ slotów pamięci:** SO-DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 1
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Komputer mini typu barebone
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak
- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19 V
- **Zasilanie:** 40 W
- **Szerokość produktu:** 149,5 mm
- **Wysokość produktu:** 28,5 mm
- **Głębokość produktu:** 149,5 mm
- **Wersja Bluetooth:** 5.2
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11
- **Interfejs napędów pamięci masowej:** PCI Express
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** SSD
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość DisplayPort:** 1

-
- **Ostrzeżenia:** Unikać narażania na ekstremalne temperatury i wilgotność., Nie otwierać obudowy, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,4 GHz
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Producent procesora:** Intel
- **Model procesora:** N100
- **Taktowanie procesora:** 0,8 GHz

Grafika:

- **Model wbudowanej karty graficznej:** Intel® UHD Graphics
- **Wbudowana karta graficzna:** Tak
- **Rodzina adaptera graficznego:** Intel

Pamięć:

- **Obsługiwane prędkości zegara pamięci:** 4800 MHz
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 16 GB
- **Typ slotów pamięci:** SO-DIMM
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 1

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Komputer mini typu barebone
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Kensington Lock:** Tak

Moc:

- **Napięcie wyjściowe adaptera AC:** 19 V
- **Zasilanie:** 40 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 149,5 mm
- **Wysokość produktu:** 28,5 mm
- **Głębokość produktu:** 149,5 mm

Sieć:

- **Wersja Bluetooth:** 5.2
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Audio:

- **Wbudowane głośniki:** Nie

Oprogramowanie:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11

Nośnik danych:

- **Interfejs napędów pamięci masowej:** PCI Express
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** SSD
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Obsługiwane rozmiary dysków pamięci:** M.2

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 4
- **Ilość DisplayPort:** 1

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać narażania na ekstremalne temperatury i wilgotność., Nie otwierać obudowy, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika; produkt wymaga specjalnej utylizacji.