

BRAK
ZDJĘCIA



CUDY Karta sieciowa WE4000 WiFi AX5400 PCI-E SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	152,00 zł
Cena netto	123,58 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	50482711
Kod producenta	WE4000
Kod EAN	6971690791407
Producent	Cudy

Opis produktu

Cudy WE4000

Rozbuduj swój komputer o szybkie połączenie z siecią Wi-Fi 6. Cudy WE4000 to bezprzewodowa karta sieciowa PCI Express zapewniająca maksymalną przepustowość do nawet 5,4 Gb/s. Technologie takie jak OFDMA redukują lagi dla gier online czy doświadczenia VR, a pasmo 6 GHz usprawni i przyspieszy połączenie z kompatybilnym routerem. Podwójna zewnętrzna antena o zysku energetycznym 5 dBi i magnetycznej podstawie zapewni optymalny zasięg. A o bezpieczne połączenie z siecią zadba nowoczesne szyfrowanie WPA3.

Wydajna sieć bezprzewodowa

Karta sieciowa Cudy WE4000 korzysta z układu AX210, który pozwala odblokować pełen potencjał sieci Wi-Fi 6/6E. Pasma 2,4 GHz umożliwią osiągnięcie nawet 574 Mb/s, podczas gdy pasma 5/6 GHz oferują szybkość do nawet 2402 Mb/s. Możesz więc cieszyć się szybkim i płynnym połączeniem z siecią na potrzeby gamingu czy streamingu 4K. Zachowujesz też pełną kompatybilność ze standardami 802.11ax/ac/a/b/g/n.

Bluetooth 5.2 do podłączania akcesoriów

Oprócz łączności Wi-Fi, Cudy WE4000 zapewni Ci możliwość podłączania bezprzewodowych akcesoriów. Zgodność z Bluetooth 5.2 umożliwi osiągnięcie większej szybkości i zasięgu niż poprzedni standard 4.2. Możesz przy tym połączyć wiele urządzeń jednocześnie. Korzystaj z ulubionej klawiatury, myszy czy słuchawek i ciesz się swobodą bez plątania kabli.

SPECYFIKACJA

Wersja modelu	WE4000 2.0
Wireless	Prędkość Wi-Fi 6 GHz: 2402 Mbps Prędkość Wi-Fi 5 GHz: 2402 Mbps Prędkość Wi-Fi 2.4 GHz: 574 Mbps Strumienie 5 GHz: 2T2R (2x2 MIMO) Strumienie 2.4 GHz: 2T2R (2x2 MIMO) Anteny Wi-Fi: 2 x odłączane anteny na magnetycznej podstawie Złącze anten odłączanych: RP-SMA żeńskie
Niezawodność	Temperatura pracy: 0 °C ~ 70 °C (32 °F ~ 158 °F)

Temperatura przechowywania: -40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~ 158 °F)
Wilgotność: 10% ~ 90% bez kondensacji
Wilgotność przechowywania: 5% ~ 95% bez kondensacji

Wymagania

Wymagania sprzętowe:

- Slot PCI-E 1x lub wyższy dla zasilania i funkcji Wi-Fi
- Slot USB 9-PIN na płycie głównej dla funkcji Bluetooth

Kompatybilne systemy: Windows 10/11 64-bit

Instalacja sterowników: Ręczna instalacja dla Windows (sterowniki dostępne w Centrum Pobierania)

Certyfikaty

FCC, CE

Mechanika

Wymiary urządzenia:
85 × 61.5 × 21.5 mm
3.35 × 2.42 × 0.85 in

Magnetyczna podstawa anten:
Φ94.5 × 221.5 mm
Φ3.72 × 8.72 in

Waga: 100 g (3.53 oz)

Zawartość opakowania

WE4000
Odłączane anteny
Magnetyczna podstawa anten
Kabel Bluetooth do USB 9-PIN
Niski uchwyt montażowy (Low-Profile Bracket)
Instrukcja instalacji

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Wersja modelu

WE4000 2.0

Wireless

Prędkość Wi-Fi 6 GHz: 2402 Mbps
Prędkość Wi-Fi 5 GHz: 2402 Mbps
Prędkość Wi-Fi 2.4 GHz: 574 Mbps
Strumienie 5 GHz: 2T2R (2×2 MIMO)
Strumienie 2.4 GHz: 2T2R (2×2 MIMO)
Anteny Wi-Fi: 2 × odłączane anteny na magnetycznej podstawie
Złącze anten odłączanych: RP-SMA żeńskie

Niezawodność

Temperatura pracy: 0 °C ~ 70 °C

(32 °F ~ 158 °F)

Temperatura przechowywania:
-40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~ 158 °F)

Wilgotność: 10% ~ 90% bez
kondensacji

Wilgotność przechowywania: 5% ~
95% bez kondensacji

Wymagania

Wymagania sprzętowe:

- Slot PCI-E 1x lub wyższy dla zasilania i funkcji Wi-Fi
- Slot USB 9-PIN na płycie głównej dla funkcji Bluetooth

Kompatybilne systemy: Windows
10/11 64-bit

Instalacja sterowników: Ręczna
instalacja dla Windows (sterowniki
dostępne w Centrum Pobierania)

Certyfikaty

FCC, CE

Mechanika

Wymiary urządzenia:
85 × 61.5 × 21.5 mm
3.35 × 2.42 × 0.85 in

Magnetyczna podstawa anten:
Φ94.5 × 221.5 mm
Φ3.72 × 8.72 in

Waga: 100 g (3.53 oz)

Zawartość opakowania

WE4000
Odłączane anteny
Magnetyczna podstawa anten
Kabel Bluetooth do USB 9-PIN
Niski uchwyt montażowy (Low-Profile
Bracket)
Instrukcja instalacji