

**BRAK
ZDJĘCIA**

CUDY Karta sieciowa PE10 Gigabit PCI-E SKLEP KOZIENICE RADOM

Cena brutto	28,00 zł
Cena netto	22,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50482707
Kod producenta	PE10
Kod EAN	6971690790493
Producent	Cudy

Opis produktu

Cudy PE25 (100/1000/2500Mbit)

Rozwiń swoje możliwości sieciowe z Cudy PE25, kartą sieciową, która zapewnia imponującą prędkość transmisji do 2500 Mbit/s. Dzięki wsparciu dla standardów IEEE 802.3, karta ta oferuje niezawodne połączenia przewodowe, idealne do intensywnych zadań wymagających dużej przepustowości, takich jak gry online, streaming w wysokiej jakości, czy transfery dużych plików. Cudy PE25 to doskonały wybór dla każdego, kto pragnie zwiększyć wydajność swojej sieci lokalnej.

Wysoka prędkość transmisji

Cudy PE25 oferuje spektakularne prędkości transmisji, osiągając nawet 2500 Mbit/s, co czyni ją idealnym rozwiązaniem dla wymagających użytkowników. Dzięki tej karcie sieciowej, można bezproblemowo korzystać z różnych aplikacji jednocześnie, od streamingu po gry online, bez obawy o opóźnienia. Zyskaj przewagę nad konkurencją, ciesząc się stabilnym i szybkim połączeniem internetowym.

SPECYFIKACJA

Wersja modelu	PE10 1.0
Interfejsy	Gigabit RJ45 Porty: 1 LED: Speed / Link / ACT portu Ethernet
Network	Protokoły 802.3: - 802.3x Flow Control - 802.3az Power Saving - 802.3i 10BASE-T - 802.3u 100BASE-T - 802.3ab 1000BASE-T Prędkości transmisji: Automatyczna negocjacja między 10 Mbps, 100 Mbps i 1 Gbps
Wymagania	Wymagania sprzętowe: Wymaga slotu PCI-E 1x lub wyższego na płycie głównej do zasilania i działania portu Ethernet. Kompatybilne systemy operacyjne: - Windows XP/7/8/8.1/10/11 - Windows Server 2003/2008/2012/2022 - Linux

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
Certyfikaty	FCC, CE
Mechanika	Wymiary (bez uchwyty): 75 × 55 × 12 mm 2.95 × 2.17 × 0.47 in
Zawartość opakowania	PE10 Niski uchwyt montażowy (Low-Profile Bracket) Instrukcja instalacji

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

Wersja modelu	PE10 1.0
Interfejsy	Gigabit RJ45 Porty: 1 LED: Speed / Link / ACT portu Ethernet
Network	Protokoły 802.3: - 802.3x Flow Control - 802.3az Power Saving - 802.3i 10BASE-T - 802.3u 100BASE-T - 802.3ab 1000BASE-T Prędkości transmisji: Automatyczna negocjacja między 10 Mbps, 100 Mbps i 1 Gbps
Wymagania	Wymagania sprzętowe: Wymaga slotu PCI-E 1x lub wyższego na płycie głównej do zasilania i działania portu Ethernet. Kompatybilne systemy operacyjne: - Windows XP/7/8/8.1/10/11

- Windows Server
2003/2008/2012/2022
- Linux

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

Certyfikaty

FCC, CE

Mechanika

Wymiary (bez uchwytu):

75 × 55 × 12 mm

2.95 × 2.17 × 0.47 in

Zawartość
opakowania

PE10

Niski uchwyt montażowy (Low-Profile
Bracket)

Instrukcja instalacji