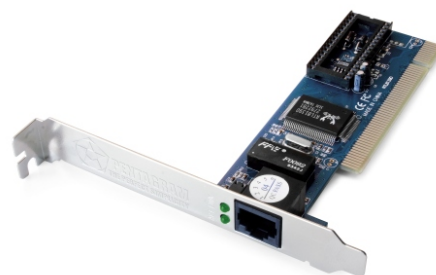


charakterystyka	
podłączenie	PCI
procesor	Realtek 8139D
rodzaj kabla/złącza	UTP kat. 5/RJ-45
diody sygnalizacyjne	- aktywność - tryb transmisji
przepustowość łącza	
half duplex	10/100 Mb/s
full duplex	20/200 Mb/s
obsługiwane standardy	
standardy transmisji	<ul style="list-style-type: none"> • 10BaseTX • 10BaseT • IEEE 802.3 • CSMA/CD
Wake On LAN	tak (przy wykorzystaniu PCI 2.2)
inne	gniazdo umożliwiające zainstalowanie Boot ROM
pozostałe parametry techniczne	
Wsparcie dla trybu 32-bit PCI Bus Master (wysoka wydajności oraz niskie obciążenia procesora)	
Zgodność ze specyfikacją PCI 2.1 i PCI 2.2	
Automatyczna negocjacja trybu połączenia	
Automatyczna konfiguracja numerów przerwań (IRQ) oraz adresów wejścia/wyjścia (I/O)	
Pobór mocy: maksymalnie 1,8 W	
Jedno gniazdo RJ-45 obsługujące obydwie tryby 100 Mb/s i 10 Mb/s	
Wbudowane bufor FIFO	
Dwie diody świecące (LED), wskazujące stan sieci, aktywność oraz prędkość transmisji	
Dopuszczalne warunki pracy: temperatura: 0+55° C, wilgotność : 10+90%	
oprogramowanie	
sterowniki	Windows 95/98/Me/NT/2000/XP, Linux, Packet Driver dla oprogramowania TCP/IP, ODI dla NetWare 3/4/5, NDIS dla LAN Manager
inne	Oprogramowanie diagnostyczne do sprawdzenia poprawności działania karty
instrukcje	
instrukcja instalacji	Dzięki tej książeczce, nawet jeśli nie masz dużego doświadczenia w pracy z komputerem, z łatwością zainstalujesz kartę sieciową w swoim komputerze. Instrukcja przeprowadzi cię krok po kroku przez cały proces instalacji.
"Połącz się wNET"	Poradnik ten przeprowadzi cię przez proces tworzenia małej sieci lokalnej. Opisane są w nim zasady konfiguracji poszczególnych komputerów w sieci, nadawanie adresów IP, budowa kabli sieciowych i inne zagadnienia związane z sieciami komputerowymi.
wymagania systemowe	
procesor	-
podłączenie	wolny slot PCI
system	Windows 98SE/Me/2000/XP
wsparcie techniczne	
pomoc techniczna	przez telefon, faks, e-mail i www
gwarancja	5 lat w systemie opieki i wsparcia S.O.S. z bezpłatnym serwisem Door-To-Door
zawartość pudełka	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Karta sieciowa 2. CD ze sterownikami 3. Instrukcja obsługi w języku polskim 4. Dodatkowe przewodyki - "Połącz się wNET" 	

* Wszystkie informacje i dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.



Karta sieciowa PENTAGRAM horNET to doskonałe rozwiązanie dla osób potrzebujących urządzenia zapewniającego wysoką wydajność połączeń sieciowych.

Wszystkie produkty znajdziesz na stronie WWW.PENTAGRAM.PL !

Sieci i komunikacja | Odtwarzacze multimedialne | Tablety graficzne
Systemy chłodzenia CPU i VGA | Aparaty cyfrowe | Nośniki pamięci flash
Baterie, akumulatory i ładowarki | Zasilacze do obudów | Inne akcesoria