



| charakterystyka | |
|----------------------|----------------------------------|
| podłączenie | PCI |
| procesor | Realtek 8169S |
| rodzaj kabla/złącza | UTP kat. 5/RJ-45 |
| diody sygnalizacyjne | - aktywność - tryb transmisji |

| przepustowość łącza | |
|---------------------|------------------|
| half duplex | 10/100/1000 Mb/s |
| full duplex | 20/200/2000 Mb/s |

| obsługiwane standardy | |
|-----------------------|---|
| standardy transmisji | <ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3: 10BASE-T • IEEE 802.3u: 100BASE-TX • IEEE 802.3ab: 1000BASE-T • IEEE 802.1Q: VLAN Tag • IEEE 802.1p: Packet Prioritization • IEEE 802.3x: Flow-control |
| Wake On LAN | tak |
| inne | gniazdo umożliwiające zainstalowanie Boot ROM |

| pozostałe parametry techniczne | |
|--------------------------------|---|
| | zgodność ze specyfikacją PCI 2.2 |
| | automatyczna negocjacja trybu połączenia |
| | cztery diody świecące (LED) wskazujące stan sieci, aktywność oraz prędkość transmisji |

| oprogramowanie | |
|----------------|-------------------------|
| sterowniki | Windows 98SE/Me/2000/XP |
| inne | - |

| 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 | |
|-------------------|--|
| | 1. Karta sieciowa |
| | 2. CD ze sterownikami |
| | 3. Instrukcja obsługi w języku polskim |
| | 4. Dodatkowe przewodniki - "Połącz się wNET" |

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

horNET Giga

P 6111-1



PENTAGRAM horNET Giga to gigabitowa, wewnętrzna karta sieciowa 10/100/1000 Mbit/s, która w połączeniu z gigabitowymi switchami PENTAGRAM NEST pozwala zbudować szybką i wydajną sieć komputerową. Jest 10-krotnie szybsza niż tradycyjne karty sieciowe 10/100 Mbit.

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