

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-tg-3468-p-45932.html>

TP-Link TG-3468

Cena brutto	58 zł
Cena netto	48 zł
Cena poprzednia	70 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	TG-3468
Kod EAN	6935364001049
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link TG-3468

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **PCI-E**
- LAN 10/100/1000 Mb/s: **1 szt.**
- Obsługiwane systemy operacyjne: **Windows 7Windows VistaWindows XP**
- Producent: **TP-Link**
- Rodzaj komunikacji: **przewodowa**
- Typ: **wewnętrzna**
- Wake-On-LAN [WOL]: **tak**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**
Email: support.pl@tp-link.com

Odkryj wyższy poziom komfortu pracy i rozrywki online dzięki karcie sieciowej TP-Link TG-3468. Ten wewnętrzny adapter to Twoja ścieżka do odczuwalnego przyspieszenia w przesyłaniu danych i niezawodności połączenia przewodowego. Jest to przemyślany wybór dla tych, którzy pragną unowocześnić swoją sieć, cieszyć się płynnym strumieniowaniem wideo, szybkim pobieraniem plików oraz stabilną rozgrywką. Dzięki temu komponentowi Twoje codzienne aktywności w internecie będą przebiegać bez zakłóceń, oferując efektywność i komfort użytkowania.

Potęga gigabitowego przesyłu danych

Doświadcz pełnej mocy przewodowego połączenia, które znacząco podnosi jakość Twoich codziennych cyfrowych zadań. Karta sieciowa TP-Link TG-3468 umożliwia transmisję danych z prędkością do 1000 Mb/s. Jest to kluczowe przy obsłudze dużych plików, oglądaniu treści w jakości 4K lub podczas intensywnych sesji gamingowych. Urządzenie dynamicznie dostosowuje szybkość połączenia w sieciach 10/100/1000 Mb/s, co wspiera optymalizację przepustowości i zwiększa efektywność komunikacji.

Wydajne połączenie przez PCI Express

Wykorzystaj maksymalnie potencjał swojego lub serwera, korzystając z szybkiej i stabilnej architektury magistrali PCI Express. Karta TG-3468 łączy się z systemem poprzez 32-bitowe złącze PCIe, co oferuje wysoką przepustowość i minimalizuje opóźnienia w komunikacji. Jest to szczególnie ważne dla stabilnego i szybkiego działania w aplikacjach wymagających intensywnej wymiany danych, takich jak zaawansowane systemy baz danych czy współdzielonej pamięci masowej, gdzie każda milisekunda ma znaczenie.

Zarządzanie przepływem dla ciągłej stabilności

Zachowaj płynność połączenia nawet w środowiskach sieciowych o dużym obciążeniu, dzięki inteligentnym funkcjom kontroli. Karta sieciowa TP-Link TG-3468 obsługuje kontrolę przepływu danych zgodnie ze standardem IEEE 802.3x. Ta technologia aktywnie zapobiega utracie pakietów, regulując ruch sieciowy, co jest korzystne dla utrzymania stabilności i sprawności transmisji, zwłaszcza podczas przesyłania obszernych plików lub korzystania z usług wymagających nieprzerwanej łączności.

Zdalne uruchamianie z Wake-on-LAN

Zyskaj elastyczność w zarządzaniu swoim urządzeniem, nawet gdy jest ono w stanie uśpienia. Funkcja Wake-on-LAN (WoL) w karcie TG-3468 umożliwia zdalne wybudzenie komputera poprzez sieć. To rozwiązanie jest niezwykle praktyczne dla administratorów systemów, użytkowników

domowych serwerów oraz osób ceniących sobie zdalny dostęp do plików, pozwalając na oszczędzanie energii przy jednoczesnym zachowaniu pełnej kontroli nad sprzętem.

Uniwersalna kompatybilność i łatwa integracja

Karta sieciowa TP-Link TG-3468 bez trudu integruje się z istniejącą infrastrukturą sieciową oraz systemami operacyjnymi. Urządzenie spełnia wymagania specyfikacji IEEE 802.3, IEEE 802.3u oraz IEEE 802.3ab, co potwierdza jego uniwersalność i gotowość do działania w różnorodnych środowiskach. Jej kompatybilność z systemami 7, Windows Vista oraz Windows XP sprawia, że jest to trafny wybór zarówno do nowszych, jak i starszych konfiguracji komputerowych.

TP-Link TG-3468