

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/synology-e10g18-t1-p-52166.html>

Synology E10G18-T1

| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 748 zł |
| Cena netto | 608 zł |
| Cena poprzednia | 897 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | E10G18-T1 |
| Kod EAN | 4711174723102 |
| Producent | Synology |

Opis produktu

Synology E10G18-T1

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **13.6 mm**
- Interfejs: **PCI-E (x4)**
- LAN 10 Gb/s: **1 szt.**
- Producent: **Synology**
- Przeznaczenie: **NAS**
- Rodzaj komunikacji: **przewodowa**
- Szerokość: **68.1 mm**
- Typ: **wewnętrzna**
- Wysokość: **86 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Synology Synology GmbH Grafenberger Allee 295 40237 Düsseldorf Niemcy**
DE Email: pl_sales@synology.com

W obliczu rosnących wymagań dotyczących przepustowości danych, ograniczenia sieciowe mogą znacząco spowalniać pracę z serwerem. Karta rozszerzeń Synology E10G18-T1 stanowi wewnętrzne rozwiązanie, umożliwiające aktualizację do szybkiego standardu Ethernet 10 GbE. Jest to narzędzie wspierające efektywny dostęp do zasobów NAS oraz ogólną sprawność systemu, kluczowe dla małych firm i intensywnie działających domowych biur, gdzie szybkość transferu ma bezpośredni wpływ na codzienne operacje.

Zwiększona prędkość transmisji dla płynności operacji

Doświadcz wzrostu efektywności podczas przesyłania danych i dostępu do zasobów sieciowych, integrując w Twoim serwerze Synology jednoportową kartę E10G18-T1. Wyposażenie w standardowe złącze RJ-45 oraz pojedynczy port 10 Gb/s LAN radykalnie skraca czas realizacji zadań wymagających dużej przepustowości. Umożliwia to sprawne tworzenie obszernych kopii zapasowych, edycję plików multimedialnych bezpośrednio z serwera, a także obsługę wielu użytkowników jednocześnie, wykorzystując potencjał urządzenia NAS w pełni.

Łatwa integracja z istniejącą architekturą

Modernizacja infrastruktury sieciowej do wyższych prędkości nie wymaga już kompleksowej i kosztownej wymiany okablowania. Karta Synology E10G18-T1 jest zgodna ze standardami IEEE 802.3an/bz (10GBASE-T/NBASE-T) oraz 802.3x, co pozwala na wykorzystanie dotychczasowej instalacji, w tym kabli Cat5e/6. Proces aktualizacji staje się przez to mniej ingerencyjny i bardziej ekonomiczny, a jej montaż w serwerze Synology, za pośrednictwem interfejsu PCI-E (x4), jest intuicyjny.

Adaptacyjność i automatyczne dostosowanie szybkości

Zyskaj elastyczność w konfiguracji sieci dzięki karcie Synology E10G18-T1. Urządzenie autonomicznie reguluje prędkości połączenia, wspierając pełne 10 Gb/s, a także starsze protokoły: 5 Gb/s, 2.5 Gb/s, 1 Gb/s oraz 100 Mb/s. Ta funkcjonalność pozwala na podłączanie różnorodnych sprzętów sieciowych, bez względu na ich możliwości, gdyż karta zawsze ustali optymalne parametry, utrzymując stabilne i efektywne połączenie bez konieczności manualnej konfiguracji.

Korzystne cenowo ulepszenie dla środowisk domowych i małych firm

Uzyskaj dostęp do wydajności sieci 10 GbE bez nadmiernego obciążania budżetu. Karta rozszerzeń Synology E10G18-T1 została opracowana jako ekonomiczne rozwiązanie, które efektywnie odpowiada na wyzwania związane z niskim transferem danych, często występujące w mniejszych przedsiębiorstwach i środowiskach domowych. Jest to proste, ale wpływowe ulepszenie, które znacząco dynamizuje operacje sieciowe, zwiększając efektywność i komfort pracy bez konieczności całościowej przebudowy sieci.

Synology E10G18-T1 - kompaktowa budowa i wsparcie posprzedażowe

Decydując się na kartę Synology E10G18-T1, wybierasz produkt o ugruntowanej reputacji producenta. Niewielkie wymiary – 68.1 mm szerokości, 86 mm wysokości i 13.6 mm głębokości – ułatwiają instalację w kompatybilnych serwerach Synology. Jej wewnętrzne umieszczenie w obudowie zapewnia porządek i ochronę. Ponadto, produkt jest objęty 3-letnim okresem wsparcia serwisowego u sprzedawcy, co umożliwia długoterminowe korzystanie z pomocy technicznej, wspierając ciągłość działania.

Synology E10G18-T1