



Instrukcja szybkiej instalacji

TEG-S224

Polski	1
1. Przed rozpoczęciem	1
2. Instalacja sprzętu	2
Wymagania techniczne	4
Rozwiązywanie problemów	6

1. Przed rozpoczęciem



Zawartość opakowania

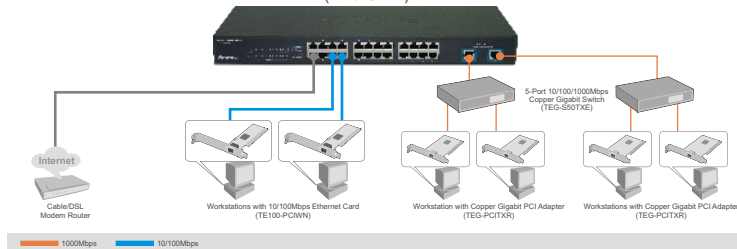
- TEG-S224
- Instrukcja Obsługi
- 2 uchwyty zawieszające oraz śruby
- 4 gumowe nóżki antypoślizgowe
- przewód zasilający

Wymagania minimalne

- Komputer z zainstalowaną kartą sieciową
- Wystarczająco chłodne i suche otoczenie
- Otoczenie wolne od wpływu generatorów silnego pola elektromagnetycznego (takich jak silniki), wibracji, kurzu oraz nie wystawione na bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Zostawić co najmniej 10 cm odległości z przodu i z tyłu Switcha zapewniającej wentylację
- 19 calowy stelaż (rack) standardowych rozmiarów EIA lub solidna powierzchnia mogąca unieść wagę Switcha.

Aplikacja

26-Port 10/100/1000Mbps Copper Gigabit Switch (TEG-S224)



2. Instalacja sprzętu

1. Podłącz **przewód elektryczny** do urządzenia TEG-S224, a następnie do gniazdka elektrycznego.



2. Połącz komputer kablem sieciowym typu CAT-5 RJ-45 lub CAT-6 RJ-45 z wolnym portem Ethernet urządzenia TEG-S224.



Stelaz typu Rack Mount

Switch można zamontować na 19-calowym szkieletzie (rack'u) standardowych rozmiarów EIA umieszczonym wraz z innym sprzętem w szafie kablowej.

3. Umieść uchwyty zawieszające z obu stron switcha i zabezpiecz je przy pomocy załączonych śrub.



4. Ostrożnie umieść switch na szkielecie. Przyłóż uchwyty do otworów na śruby w szkielecie, następnie przy użyciu śrub dołączonych do szkieletu na sprzęt zamontuj switch.

Rejestracja Produktu

Dla zapewnienia najwyższego poziomu serwisu i obsługi klienta prosimy o poświęcenie chwili czasu na rejestrację zakupionego produktu Online pod adresem: www.trendnet.com/regiŃter
Dziękujemy za wybór TRENDnet.

Ogólne	
Standardy	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x Full-Duplex Flow Control
Protokół	CSMA/CD
Predkość przepływu danych	<u>Ethernet:</u> 10Mbps (half-duplex), 20Mbps (full-duplex) <u>Fast Ethernet:</u> 100Mbps (half-duplex), 200Mbps (full-duplex) <u>Gigabit Ethernet:</u> 2000Mbps (full-duplex)
Topologia	Star-siec typu gwiazda
Kable sieciowe	Ethernet: UTP/STP CAT-3, -4, -5 Fast Ethernet: UTP/STP CAT-5 Gigabit : UTP/STP CAT-5e, CAT-6 (Zalecane)
Ilość portów	24 x 10/100Mbps Auto-Negotiation, Auto-MDIX 2 x 10/100/1000Mbps Auto-Negotiation, Auto-MDIX

Wydajność	
Metoda transmisji	Store-and-Forward
Filtrowanie pakietów/ Predkość prześylu	10Mbps Ethernet: 14,880pps (pakietów na sekundę) 100Mbps Fast Ethernet: 148,800pps 1000Mbps Gigabit Ethernet: 1,488,000pps
Uczenie się adresów MAC	Self-learning, auto-aging
Bufor RAM	2.5MB na urządzenie
Tablica Filtracji Adresów	8K wpisów na urządzenie

Fizyczne i Środowiskowe

Rodzaje zasilania	100-240V AC Universal, 50/60 Hz
Zużycie energii	11.75 Watt
Temperatura	Działanie: 0° ~ 40° C Przechowywanie: -10° ~ 70° C
Wilgotność	10% ~ 90% (non-condescending)
Rozmiary	440 x 140 x 44 mm
Ciezar	4.7lbs
EMI:	FCC Class A, CE Mark Class A, VCCI Class A

P1: Po podłączeniu Switcha do gniazdka elektrycznego nie zapalają się diody.

O1: Sprawdź połączenie zasilacza z urządzeniem TEG-S224 oraz z gniazdkiem elektrycznym. Sprawdź także, czy w gniazdku jest napięcie.

P2: Kiedy podłączam komputer do portu Switcha, zapala się dioda LINK/ACT, ale nie świeci się dioda 100Mbps.

O2: Po pierwsze, sprawdź kabel Ethernet. Upewnij się, że używasz kabli Ethernet typu CAT-5e lub CAT-6. Niektóre kable CAT-5 nie są przeznaczone do pracy z prędkością Gigabit. Po drugie, upewnij się, że komputer ma zainstalowaną kartę sieciową Gigabit Ethernet.

P3: Nie mogę udostępniać plików po podłączeniu komputera PC do Switcha.

O3: Po pierwsze, sprawdź diody Switcha. Upewnij się, że świeci się dioda LINK/ACT. Po drugie, sprawdź kabel sieciowy. Długość kabla powinna wynosić co najmniej 1,5 metra i nie powinna przekraczać 100 metrów. Po trzecie, wyłącz wszelkie programy typu software firewall. Po czwarte, upewnij się, że włączony jest program umożliwiający udostępnienie plików. Aby uzyskać więcej informacji, prosimy o skontaktowanie się z dostawcą systemu operacyjnego.

P4: Po podłączeniu komputerów do Switcha mogę łączyć się z Internetem tylko z jednego komputera.

O4: Switch nie został zaprojektowany do udostępnienia połączenia internetowego wielu komputerom. Potrzebny jest router internetowy, np. TW100-S4W1CA firmy TRENDnet.

Jeżeli nadal napotykaś problemy lub masz pytania dotyczące urządzenia TEG-S224, skontaktuj się z Oddziałem Pomocy Technicznej firmy TRENDnet.

Limited Warranty

TRENDnet warrants its products against defects in material and workmanship, under normal use and service, for the following lengths of time from the date of purchase.

TEG-S224 - 5-Year Warranty

If a product does not operate as warranted above during the applicable warranty period, TRENDnet shall, at its option and expense, repair the defective product or deliver to customer an equivalent product to replace the defective item. All products that are replaced will become the property of TRENDnet. Replacement products may be new or reconditioned.

TRENDnet shall not be responsible for any software, firmware, information, or memory data of customer contained in, stored on, or integrated with any products returned to TRENDnet pursuant to any warranty.

There are no user serviceable parts inside the product. Do not remove or attempt to service the product through any unauthorized service center. This warranty is voided if (i) the product has been modified or repaired by any unauthorized service center, (ii) the product was subject to accident, abuse, or improper use (iii) the product was subject to conditions more severe than those specified in the manual.

Warranty service may be obtained by contacting TRENDnet office within the applicable warranty period for a Return Material Authorization (RMA) number, accompanied by a copy of the dated proof of the purchase. Products returned to TRENDnet must be pre-authorized by TRENDnet with RMA number marked on the outside of the package, and sent prepaid, insured and packaged appropriately for safe shipment.

WARRANTIES EXCLUSIVE: IF THE TRENDNET PRODUCT DOES NOT OPERATE AS WARRANTED ABOVE, THE CUSTOMER'S SOLE REMEDY SHALL BE, AT TRENDNET'S OPTION, REPAIR OR REPLACEMENT. THE FOREGOING WARRANTIES AND REMEDIES ARE EXCLUSIVE AND ARE IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, EITHER IN FACT OR BY OPERATION OF LAW, STATUTORY OR OTHERWISE, INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. TRENDNET NEITHER ASSUMES NOR AUTHORIZES ANY OTHER PERSON TO ASSUME FOR IT ANY OTHER LIABILITY IN CONNECTION WITH THE SALE, INSTALLATION, MAINTENANCE OR USE OF TRENDNET'S PRODUCTS.

TRENDNET SHALL NOT BE LIABLE UNDER THIS WARRANTY IF ITS TESTING AND EXAMINATION DISCLOSE THAT THE ALLEGED DEFECT IN THE PRODUCT DOES NOT EXIST OR WAS CAUSED BY CUSTOMER'S OR ANY THIRD PERSON'S MISUSE, NEGLIGENCE, IMPROPER INSTALLATION OR TESTING, UNAUTHORIZED ATTEMPTS TO REPAIR OR MODIFY, OR ANY OTHER CAUSE BEYOND THE RANGE OF THE INTENDED USE, OR BY ACCIDENT, FIRE, LIGHTNING, OR OTHER HAZARD.

LIMITATION OF LIABILITY: TO THE FULL EXTENT ALLOWED BY LAW TRENDNET ALSO EXCLUDES FOR ITSELF AND ITS SUPPLIERS ANY LIABILITY, WHETHER BASED IN CONTRACT OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE), FOR INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, INDIRECT, SPECIAL, OR PUNITIVE DAMAGES OF ANY KIND, OR FOR LOSS OF REVENUE OR PROFITS, LOSS OF BUSINESS, LOSS OF INFORMATION OR DATA, OR OTHER FINANCIAL LOSS ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SALE, INSTALLATION, MAINTENANCE, USE, PERFORMANCE, FAILURE, OR INTERRUPTION OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES, AND LIMITS ITS LIABILITY TO REPAIR, REPLACEMENT, OR REFUND OF THE PURCHASE PRICE PAID, AT TRENDNET'S OPTION. THIS DISCLAIMER OF LIABILITY FOR DAMAGES WILL NOT BE AFFECTED IF ANY REMEDY PROVIDED HEREIN SHALL FAIL OF ITS ESSENTIAL PURPOSE.

Governing Law: This Limited Warranty shall be governed by the laws of the state of California.

Note: AC/DC Power Adapter, Cooling Fan, and Power Supply carry 1-Year Warranty

Homologacje

Testy potwierdziły, iż niniejszy sprzęt odpowiada wymogom Części 15 Zasad FCC. Eksploatacja podlega dwóm następującym warunkom:

- (1) Niniejsze urządzenie nie może powodować niebezpiecznych zakłóceń.
- (2) Niniejsze urządzenie musi tolerować wszelkie odbierane zakłócenia.

Łącznie z zakłóceniami, które mogą spowodować niepożądane działanie.



Odpady produktów elektrycznych i elektronicznych nie mogą być zutylizowane w obrębie wysypisk domowych. Prosimy o recykling tam gdzie istnieje specjalny punkt utylizacji. Sprawdź z Lokalnymi Władzami lub Sprzedawcą odnośnie recyklingu.



UWAGA: PRODUCENT NIE JEST ODPOWIEDZIALNY ZA RADIOWA LUB TV
ITERFERENCJE SPOWODOWANA NIEAUTORYZOWANA MODYFIKACJA PRODUKTU.
JAKAKOLWIEK MODYFIKACJA SPOWODUJE ZAKAZ UZYTKU TEGO URZADZENIA.



TRENDnet Technical Support

US • Canada

Toll Free Telephone: 1(866) 845-3673
24/7 Tech Support



Europe (Germany • France • Italy • Spain • Switzerland • UK)

Toll Free Telephone: +00800 60 76 76 67
English/Espanol - 24/7
Francais/Deutsch - 11 am-8pm, Monday - Friday MET

Worldwide

Telephone: +(31) (0) 20 504 05 35
English/Espanol - 24/7
Francais/Deutsch - 11 am-8pm, Monday - Friday MET

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.
Go to TRENDnet's website at <http://www.trendnet.com/register>

TRENDnet[®]
20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501
USA