



Quick Installation Guide



Table of Contents

Deutsch	1
1. Bevor Sie anfangen	1
2. Installation der Hardware	2
3. Konfiguration des Umschalters	3
Troubleshooting	6

1. Bevor Sie anfangen



Packungsinhalt

- TEG-S2620i
- Mehrsprachige
 Installationsanleitung
- CD mit Bedienungsanleitung
- RS-232-Kabel
- Stromkabel
- Montagesatz für Gestell

Systemanforderungen

- Webbrowser: Internet Explorer (5.5 oder höher)
- · Computer mit korrekt installiertem Netzwerkadapter
- TCP/IP protocol
- RJ-45-Netzwerkkabel

Optionale Geräte

- Standardmäßiges 19"-Gestell
- Mini-GBIC-Modul (z.B. TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEG-MGBS40, TEG-MGBS80, TEG-MGBS10D3_D5, TEG-MGBS40D3_D5) für Mini-GBIC-Steckplätze

Anwendung



2. Installation der Hardware





3. Configuration du Switch

Hinweis: Es ist zu empfehlen, den Switch von einem verdrahteten Computer aus zu konfigurieren. Bevor Sie den Switch konfigurieren können, müssen Sie dem Netzwerkadapter Ihres Computers eine statische IP-Adresse im Subnetz 192.168.223.x zuweisen. Die standardmäßige IP-Adresse des Switch lautet 192.168.223.100. Achten Sie also darauf, dass keine anderen Netzwerkgeräte mit dieser IP-Adresse versehen sind. (Im Abschnitt Problembehandlung finden Sie weitere Angaben zur Konfiguration der TCP/IP-Einstellungen Ihres Pcs.)

Webbrowser

- 🗿 about:blank Microsoft Internet Explore Öffnen Sie einen Webbrowser und Ele Edit Vew "gwartes Icols Help geben Sie in die Adressleiste 🕝 8.5. - 🐑 - 🖹 🖀 🏠 🔎 Search 👷 Favorites 🤣 http://152.165.223.100 http://192.168.223.100 ein. Drücken Sie dann auf die Eingabetaste (Enter). ? 🔀 R 2. Geben Sie den User Name index.htm (Benutzernamen) und das 🖸 admin Password (Kennwort) ein und ... klicken Sie auf OK. Remember my password Standardeinstellung: Benutzername: admin OK Cancel Kennwort: 123
- **3.** Wählen Sie eine Option um den SNMP Switch zu konfigurieren.





HyperTerminal

 Verbinden Sie einen seriellen Port Ihres Windows-PCs über das RS-232-Kabel mit dem Konsolenport Ihres Umschalters.







Ihre Installation ist beendet!

Weitere Informationen zu den Konfigurations- und erweiterten Einstellungen des **TEG-S2620i** finden Sie im Abschnitt "Problembehandlung" der Bedienungsanleitung auf der beiliegenden CD-ROM oder auf der Website von Trendnet unter http://www.trendnet.com.

Registrieren Sie Ihr Produkt

Nehmen Sie sich bitte einen Moment Zeit und registrieren Sie Ihr Produkt online, so dass Sie unsere umfassenden Support- und Kundendienstleistungen in Anspruch nehmen können: www.trendnet.com/register Vielen Dank für den Kauf eines TRENDnet-Produkts



Q1: How do I configure TCP/IP settings on my computer?

1. Go into the Control Panel, double-click the Network Connections icon, and then right-click the Local Area Connection icon and then click Properties.



Upe the following IP add	MIC
(P address	192 . 168 . 223 . 50
Sybriet mask:	255.255.255.0
Delault gateway.	

 Click Internet Protocol (TCP/IP) and then click Properties. Then click on Use the following IP address, and make sure you assign your network adapter an IP address in the subnet of 192.168.223.x.

Q2: : I typed http://192.168.223.100 in my Internet Browser's Address Bar, but an error message says "The page cannot be displayed." How can I get into the TEG-S2620i's web configuration page?

A2: First, check your hardware settings again by following the instructions in section 2. Second, make sure the POWER and LINK/ACT lights are lit. Third, make sure the TCP/IP settings are configured properly (see Q1). Fourth, since the Switch's default IP address is 192.168.223.100, make sure that no other network devices are assigned an IP address of 192.168.223.100.

Q3: If my network's IP is different than the Switch's range, what should I do?

A3: You should still configure the Switch first. After all the settings are applied, go to the Switch's configuration page, click on Administrator, click IP & Management Mode and change the IP address of the Switch to match your network's IP.

Q4: What are the default port settings for configuring the Switch through the console port using HyperTerminal?

A3: Bits per Second: 115200; Data bits: 8; Parity: None; Stop bits: 1; Flow control: None.

If you still encounter problems or have any questions regarding the **TEG-S2620i**, please contact TRENDnet's Technical Support Department.

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference.

(2) This device must accept any interference received. Including interference that may cause undesired operation.



Waste electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with you Local Authority or Retailer for recycling advice.



NOTE: THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.

ADVERTENCIA

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las características del adaptador de alimentacón necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños fisicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energia electrica domiciliaria existente en el país o zona de instalación.



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

Worldwide Telephone: +(31) (0) 20 504 05 35

English/Espanol - 24/7

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

Copyright ©2008. All Rights Reserved. TRENDnet.

