



48-Port 10/100Mbps Web Smart Switch w/4 Gigabit Ports and 2 Mini-GBIC Slots

TEG-2248WS

- Anleitung zur Schnellinstallation (1)

1. Bevor Sie anfangen

Packungsinhalt

- TEG-2248WS
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD-ROM (Dienstprogramm & Bedienungsanleitung)
- Stromkabel
- Montagesatz für Gestell

Wenn keiner der oben genannten Inhalte fehlen, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.

Installationsanforderungen

- Web Browser: Internet Explorer (6.0 oder höher)
- Computer mit korrekt installiertem Netzwerkadapter
- Cat. 5, Cat. 5e, Cat. 6 RJ-45 Netzwerkkabel

Optionale Geräte

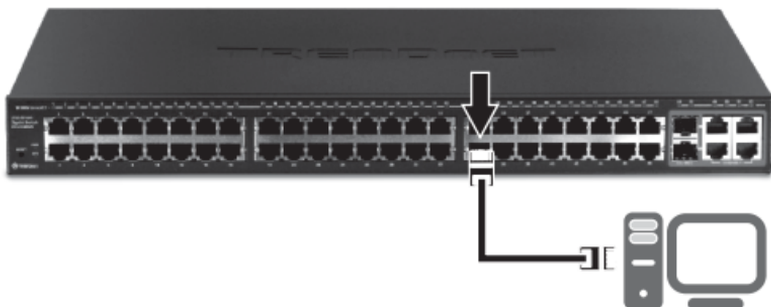
- Standardmäßiges 19"-Gestell
- Mini-GBIC-Modul (e.g. TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEG-MGBS40, TEG-MGBS80, TEG-MGBS10D35, TEG-MGBS40D35)

2. Installation der Hardware

1. Schließen Sie das Stromkabel an der Rückseite des TEG-2248WS an und stecken Sie es in eine Steckdose.



2. Verbinden Sie den Computer über ein Netzwerkkabel mit einem freien Ethernet-Port des TEG-2248WS.



Hinweis:

1. Konfigurieren Sie den TEG-2248WS nach Abschluss der Hardware-Installation über den Webbrowser. Öffnen Sie Ihren Webbrowser und geben Sie die standardmäßige IP-Adresse <http://192.168.0.1> ein. Das Standardkennwort lautet "admin". Achten Sie darauf, dass Ihr Computer und der TEG-2248WS dem gleichen Netzwerksegment zugeordnet sind.
2. Die Mini-GBIC-Steckplätze entsprechen den Gigabit-Ethernet-Ports 49 und 50. Bei Nutzung der Mini-GBIC-Steckplätze sind die Gigabit-Ethernet-Ports 49 und 50 deaktiviert.
3. Installieren Sie das Verwaltungsprogramm für webbasierte Smart-Switches, wenn Sie alle webbasierten Switches Ihres Netzwerks problemlos auffinden, IP-Adressen zuweisen, Kennwörter ändern und die Firmware aktualisieren möchten. Befolgen Sie die in der Bedienungsanleitung angegebenen Schritte.

Weitere Informationen zu den Konfigurations- und erweiterten Einstellungen des Dienstprogramms für webbasierte Smart-Switches finden Sie in der Bedienungsanleitung auf der beiliegenden CD-ROM oder auf der Webseite von TRENDnet unter www.trendnet.com.

Declaration of Conformity



Company Information:

Company Name:

TRENDnet, Inc.

Company Address:

20675 Manhattan Place

Torrance, CA 90501

USA

Product Information:

Product Description:

48-Port 10/100Mbps Web Smart Switch w/4 Gigabit Ports and 2 Mini-GBIC Slots

Model Number:

TEG-2248WS

Brand name:

TRENDnet

Technical Standards:

EN 55022 : 2006 + A1 : 2007 Class A

EN 61000-3-2 : 2006 + A1 : 2009 + A2 : 2009 Class A

EN 61000-3-3 : 2008

EN 55024 : 1998 + A1 : 2001 + A2 : 2003

AS/NZS CISPR 22 : 2006 Class A



Declaration:

The product is herewith confirmed to comply with the requirements of Directive 2004/108/EC of the Council (European Parliament) on the EMC directive.

I hereby declare that the products and devices mentioned above are consistent with the standards and provisions of the guidelines.

Sonny Su

Full Name

July 19, 2011

Date

Director of Technology

Position / Title

Signature



Product Warranty Registration

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

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 alimentación necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños físicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energía eléctrica domiciliar existente en el país o zona de instalación.

TRENDnet
20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501. USA