



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

TEG-2248WS

- Руководство по быстрой установк (1)

1. Подготовка к монтажу

Содержимое упаковки

- TEG-2248WS
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- Служебная программа и руководство пользователя на диске CD-ROM
- Сетевой шнур
- Комплект для монтажа в стойке

Если любой из выше содержание отсутствует, пожалуйста, обратитесь к поставщику.

Минимальные требования

- Веб-браузер: Internet Explorer (6.0 или выше)
- Компьютер с соответствующим образом установленным сетевым адаптером
- Сетевой кабель RJ-45 категории 5, 5е или 6

Оptionное Оборудование

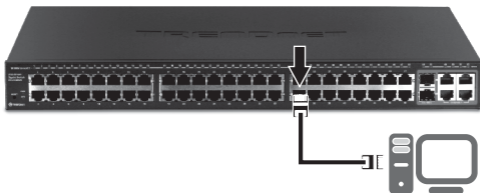
- 19" стойка стандарта
- Модуль Mini-GBIC (напр., TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEG-MGBS40, TEG-MGBS80, TEG-MGBS10D35, TEG-MGBS40D35)

2. Установка оборудования

1. Подключите адаптер питания к устройству TEG-2248WS и затем к сетевой розетке.



2. Присоедините сетевой кабель RJ-45 от компьютера к порту Ethernet устройства TEG-2248WS.



Примечание:

1. После завершения установки оборудования выполните конфигурирование устройства TEG-2248WS с помощью браузера. Необходимо открыть браузер и ввести IP-адрес по умолчанию <http://192.168.0.1> и пароль по умолчанию «admin». Ваш компьютер и устройство TEG-2248WS должны быть настроены на один и тот же сетевой сегмент.
2. Гнезда Mini-GBIC совместно используются портами 49 и 50. Gigabit Ethernet. При использовании гнезд Mini-GBIC порты 49 и 50 Gigabit Ethernet отключены.
3. При необходимости простого нахождения в сети всех управляющих коммутаторов, работающих на основе веб-технологии, назначения IP-адреса, изменения пароля и обновления встроенных программ достаточно воспользоваться служебной программой Web Smart Switch Management Utility. Выполните инструкции, изложенные в "Руководстве пользователя".

Подробнее о конфигурировании программы **Web Smart Switch Management Utility** и дополнительных настройках можно узнать в "Руководстве пользователя" на прилагаемом диске или на сайте компании TRENDnet по адресу 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