

TRENDnet®



Quick Installation Guide

TL2-F7120 (V1)

Table of Contents

1 Español

1. Antes de comenzar
2. Referencia rápida
3. Instalación y configuración del Hardware

<https://www.trendnet.com/qig/1175>



1. Antes de comenzar

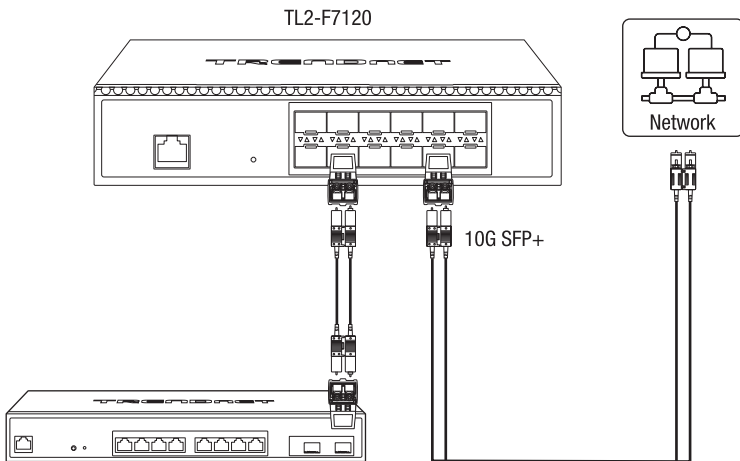
Contenidos del paquete

- Guía de instalación rápida
- Cable corriente
- Cable de consola de RJ-45 a RS-232 (1 m / 3.28 pies)
- Kit de montaje en bastidor

Requerimientos Mínimos

- Computadora con tarjeta de red Ethernet o tarjeta de red SFP (dependiendo del módulo SFP/SFP+) y navegador web
- Módulos SFP de 1Gbps / SFP+ de 10Gbps (por ejemplo, TEG-10GBSR, TEG-10GBS10, TEG-10GBS40, TEG-10GBRJ, TEG-MGBSX, TEG-MGBS10, TEG-MGBS20, TEG-MGBS40, TEG-MGBS10D3/D5, TEG-MGBS20D3/D5, TEG-MGBS40D3/D5, TEG-MGBRJ) con el cableado adecuado

2. Referencia rápida



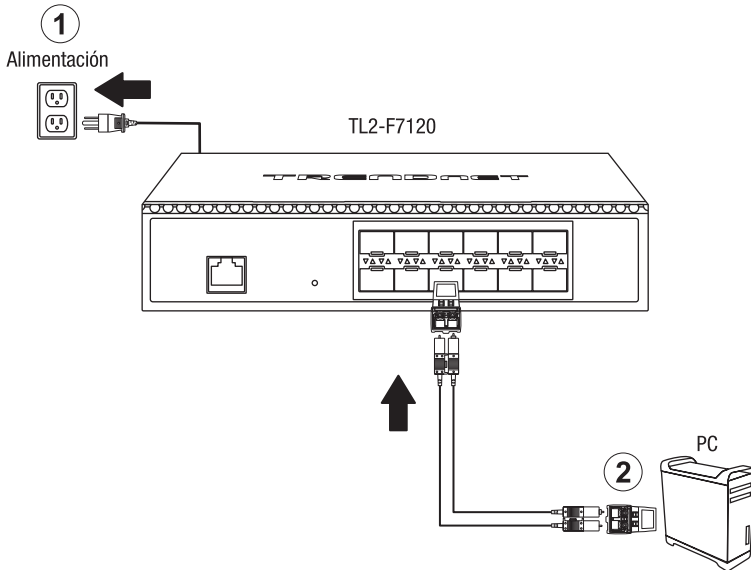
3. Instalación y configuración del Hardware

ENGLISH

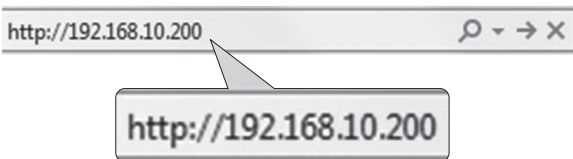
FRANÇAIS

DEUTSCH

ESPAÑOL



3. Asigne una dirección IP estática al adaptador de red de su computador en la máscara de subred de 192.168.10.x (e.j. 192.168.10.25) y máscara de subred de 255.255.255.0.
4. Abra su navegador Web, escriba la dirección IP del switch en la barra de dirección, y luego pulse **Enter** (Intro). La dirección IP por defecto es 192.168.10.200.

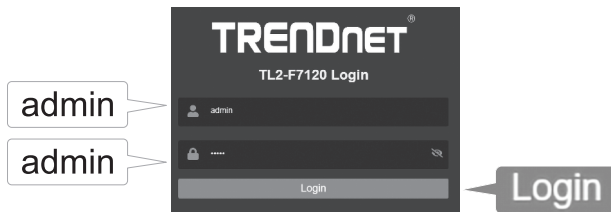


5. Introduzca el **User name** (Nombre de Usuario) y **Password** (contraseña), y después pulse **Login**. Por defecto:

User Nam (Nombre de Usuario): **admin**

Password (Contraseña): **admin**

Nota: El nombre de usuario y la contraseña distinguen entre mayúsculas y minúsculas.



6. Se le pedirá que cambie la contraseña de administrador por defecto. Introduzca la nueva contraseña de administrador en los campos correspondientes, y después pulse **Login**.

7. Haga clic en **System** (Sistema) y después en **IP Settings** (Configuración de IP).

8. Configure el switch para que coincida con los requisitos de su red. Haga clic en **Apply** (Aplicar).



Para descargar la última versión de la guía del usuario, visite: <https://www.trendnet.com/support> y seleccione el **TL2-F7120**, en la lista desplegable Product Download (descarga de productos).

LED Definition Reference

LED	Color	Status	Description
POWER	Green	Solid	Power on
	Green	Blinking	System boot up
	Off	Off	Power off
FAULT	Orange	Solid	Hardware fault detected
	Off	Off	System normal
SFP+ Slots 1-12	Green	Solid	Link established
LINK/ACT	Green	Blinking	Data transmitting
	Off	Off	No link/disconnected
SFP+ Slots 1-12	Green	Solid	10Gbps link
SPEED	Orange	Solid	1Gbps link
	Off	Off	No link/disconnected

TRENDNET[®]

Certifications

This device complies with Part 15 of the FCC 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 your Local Authority or Retailer for recycling advice.

Fiber product warning note:

If the Optical Transceiver doesn't ship with the unit, the user manual shall have the description as below or equivalent:

"This product is intended to be used with a UL Listed Optical Transceiver product, Rated DC3.3V, Laser Class I."

Laser warning note:

This product is intended to be used with a UL Listed Optical Transceiver product, Rated DC3.3V, Laser Class I.

Technical Support

If you have any questions regarding the product installation, please contact our Technical Support.

Toll free US/Canada: **1-855-373-4741**

Regional phone numbers available at www.trendnet.com/support

TRENDnet

20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501
USA

Applies to PoE Products Only: This product is to be connected only to PoE networks without routing to the outside plant.

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.

Product Warranty Registration

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