



## Servidor de impresión USB/Paralelo de 2 puertos inalámbricos TEW-P11G (v1.0R)

El servidor de impresión USB/Paralelo de dos puertos inalámbricos convierte a la mayoría de impresoras USB/Paralelo independientes en un recurso compartido dentro de la red.

Aumente la eficiencia en la oficina al compartir las antiguas impresoras de puerto Paralelo y las impresoras USB más recientes con todos los que están en su Área de red local (LAN).

Una aplicación de herramienta intuitiva y una configuración fácil de usar facilitan la administración de la impresora. Los indicadores LED y el soporte bidireccional ofrecen una experiencia de impresión sin complicaciones. Compatible con la mayoría de sistemas operativos basados en Windows.

- Características**
- Comparta una impresora en una Red de área local (LAN por sus siglas en inglés)
  - Dispositivo independiente no requiere ningún ordenador anfitrión
  - Impresión Line Printer Remote (LPR) para ambientes de red Windows
  - El servidor de impresión inalámbrico compacto permite a los usuarios colocar las impresoras en la mayoría de ubicaciones accesibles
  - Compatible con la mayoría de impresoras para puertos USB y paralelo\*
  - Programa de herramienta basado en Windows y configuración basada en Web fácil de usar
  - Memoria Flash integrada para una fácil actualización del Firmware
  - 3 Anni- Garanzia Limitata.

# Wireless 2-Port USB/Parallel Print Server

TEW-P11G (v1.0R)

## Especificaciones eléctricas

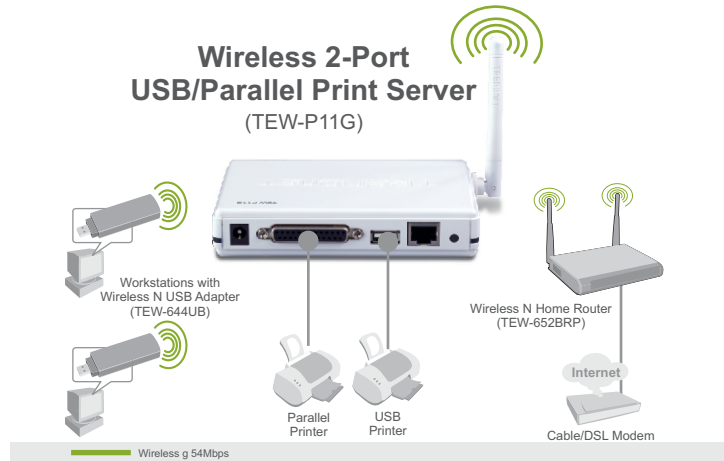
Hardware	
Estándares	• Wired: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX
Interfaz de impresora	• USB 2.0, 1.1 Compliant USB Type A Port, Puerto 1 x DB- 25 parallel
Puerto LAN	• Puerto RJ-45 a 10/100Mbps auto-negociable
Indicadores LED	• Power (Alimentación), Ethernet, Wireless (Inalámbrico), impresora 1, impresora 2
Compatible con protocolo TCP/IP	• TCP/IP, DHCP, NetBEUI, y Appletalk
Compatible con OS	• Windows 7(32-bit)/Vista(32-bit)/2003 Server/XP/2000, Mac OS
Gestión	• Programa de herramienta basado en Windows o configuración basada en Web
Potencia	• Adaptador de alimentación externo 5V DC 2A
Consumo eléctrico	• Max 2.5W (sin un periférico)
Dimensiones	• 135 x 105 x 30mm (4.3 x 4.1 x 1.1 pulgadas)
Peso	• 200g (7.4oz.)
Temperatura	• Operación: 0°~40°C (32°~104°F) • Almacenamiento: -25°~70°C (-4°~158°F)
Humidad	• 10%~85% (sin condensación)
Inalámbrico	
Frecuencia	• 2.412 ~ 2.462 GHz (FCC) • 2.412 ~ 2.472 GHz (ETSI)
Antena	• 1 x 1.8dBi external fixed dipole antenna
Protocolo de acceso a medios	• CSMA/CA con ACK
Técnica de modulación	• 802.11b: CCK (11 y 5.5Mbps) DQPSK (2Mbps) DBSPK (1Mbps) • 802.11g: OFDM con BPSK, QPSK y 16/64-QAM sub-carrier modulations
Transmisión de datos	• 802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, y 1Mbps • 802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps y 6Mbps
Seguridad	• Encryption: hardware 64/128-bit WEP (HEX/ frase de contraseña) • WPA: WPA-PSK/WPA2-PSK (AES/TKIP)
Salida de alimentación eléctrica	• 802.11b: 17dBm (típico) • 802.11g: 15dBm (típico)
Sensibilidad de recepción	• 802.11b: -84dBm (típico) @ 11Mbps • 802.11g: -73dBm (típico) @ 54Mbps
Canales	• 1~ 11 (FCC), 1~13 (ETSI)

\*Compatible con la mayoría de impresoras. Confirme la compatibilidad de la impresora en [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

# Wireless 2-Port USB/Parallel Print Server

TEW-P11G (v1.0R)

## Solución en redes



## Relacionados

- TEW-P11G
- Guía de instalación rápida multilingüe
- CD-ROM (herramienta y guía del usuario)
- Adaptador de alimentación (5V DC, 2A)

## Productos Relacionados

<b>TE100-P11</b>	Servidor de impresión USB/Paralelo de 2 puertos
<b>TEW-652BRP</b>	Enrutador N Home inalámbrico Wireless
<b>TEW-644UB</b>	Adaptador USB inalámbrico Wireless N

## Información de la orden

**TRENDnet**<sup>®</sup>

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

To Order Please Call:

**1-888-326-6061**

