

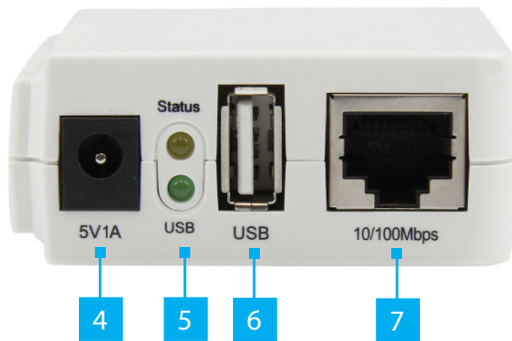
Servidor de Impresión en Red USB 2.0 Wireless-N

Diagrama del Producto (PM1115UWEU)

Vista Frontal



Vista Posterior



| | | | |
|---|-------------------------------------|---|-----------------|
| 1 | Indicador LED de WAN | 5 | Indicadores LED |
| 2 | Botón de WPS | 6 | Puerto USB-A |
| 3 | Botón de Reset | 7 | Puerto RJ45 |
| 4 | Terminal de Corriente Continua (CC) | | |

Contenido de la Caja

- Servidor de Impresión en Red Inalámbrico (1)
- Adaptador de Alimentación (1)
- CD de Software (1)
- Guía Rápida de Inicio (1)

Para obtener información acerca de los requisitos más recientes, visite:

www.startech.com/es/Industriales-ES/Impresion/servidor-de-impresion-usb-wireless-n-inalambrico~PM1115UWEU.

Requisitos del Sistema

- Windows® 10, 8 / 8.1, 7, Vista y XP
- Windows Server® 2012, 2008 R2 y 2003
- macOS 10.x y 9.x
- Linux 2.4.x, 2.6.x y 3.x (probado hasta la versión 3.5)

Configuración Predeterminada (Default)

- **Nombre de Usuario:** admin
- **Contraseña:** (Ninguna)
- **Modo inalámbrico:** Ad-Hoc (Peer-to-Peer)
- **SSID:** PM1115UW
- **Dirección de IP:** 192.168.0.10

Instalación

Instalación del Hardware

1. Apague la impresora.
2. Conecte el servidor de impresión a su impresora mediante el cable adecuado.
3. Encienda la impresora.
4. Conecte el adaptador de alimentación CA al terminal de CC en el servidor de impresión.
5. Espere unos 40 segundos para que se termine el proceso encendido POST (Power On Self Test "Prueba Automática de Encendido").
6. **(Opcional)** Conecte un cable de red RJ45 al servidor de impresión y luego al conmutador de red o toma de red de pared.

Instalación del Software

Windows

1. Localice el servidor inalámbrico de impresión en la opción de redes inalámbricas de su ordenador. Conéctese a la red **PM1115UW**.

Nota: Si no puede encontrar la red PM1115UW, es posible que su versión de Windows no esté configurada para mostrar redes inalámbricas Ad-Hoc. Para resolver este problema, es necesario el uso de un cable RJ45 para conectar el servidor de impresión al conmutador de red o conectarlo directamente al ordenador. Cuando se haya completado la configuración, puede desconectar el cable de red.

2. Inserte el CD de configuración en la unidad de CD/DVD.

3. Seleccione **“Ejecute Autorun.exe”** en el menú de Autoplay. Si la opción Autoplay está desactivada en su sistema, navegue a la unidad de CD/DVD y ejecute la aplicación.
Nota: El CD de configuración instalará el software controlador del servidor de impresión, el software PSAdmin y el Asistente de configuración en su ordenador. El directorio predeterminado de instalación es el siguiente: C:\Program Files\Network Print Monitor.
4. Haga clic en la opción **Next (Siguiente)** de la pantalla siguiente, y el asistente localizará automáticamente el servidor de impresión. En este punto, puede que aparezca un mensaje del monitor de Windows Firewall. Haga clic en **Allow Access (Permitir Acceso)** cuando se le solicite.
5. En la pantalla “Select a Print Server” (Seleccionar un Servidor de Impresión), elija el servidor que desea configurar y haga clic en **Next (Siguiente)**.
6. Haga clic en “Yes, I want to change settings” (sí, quiero cambiar la configuración), y luego en **Next (Siguiente)**, para configurar los valores de la opción inalámbrica e IP del servidor de impresión que correspondan a su red:

Seleccione el tipo de Comunicación Preferido:

- Infrastructure (Access Point) [Infraestructura (Punto de Acceso)]
- Ad-Hoc (Peer-to-Peer; **default**) [Ad-Hoc (Peer-to-Peer; **predeterminado**)]

SSID:

- Si se utiliza el modo Ad-Hoc, introduzca el valor SSID que desea que muestre el servidor de impresión
- Si va a utilizar el modo de infraestructura, especifique el valor SSID del punto de acceso con el que desea conectarse

Nota: Si requiere un sondeo del sitio para determinar los nombres de los puntos de acceso disponibles, utilice el método de consola web.

- Channel: optional (Canal: Opcional)
- Data Transmit Rates (Velocidad de Transmisión de Datos): seleccione “Auto u others (otros)”
- Transmit Mode (modo de transmisión): seleccione Auto u others (otros)
- En la pantalla sobre seguridad inalámbrica, habilite o deshabilite la opción de cifrado WEP/WPA/WPA2, efectúe la configuración de acuerdo a la red inalámbrica y haga clic en Next (siguiente).
- En la pantalla Configuración de TCP/IP, especifique una dirección IP fija o dinámica para el servidor de impresión; se recomienda una dirección IP fija. Haga clic en Next (Siguiente).

Nota: La dirección IP del servidor de impresión debe estar en la misma subred que su adaptador

Conformidad con las normas FCC

Este equipo se ha sometido a pruebas cuyo resultado indica que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con el apartado 15 de las normas FCC. Estos límites se han designado como referente de protección razonable contra interferencias dañinas en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia, lo cual puede causar interferencias dañinas en las radiocomunicaciones si no se instala y se utiliza de acuerdo con las instrucciones. Sin embargo, no se puede garantizar que no se producirán interferencias en una instalación determinada. En caso de que este equipo genere interferencias dañinas en la recepción de equipos de radio o televisión, lo cual se puede determinar al apagar y encender el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante uno de los métodos siguientes:

- Conecte el equipo a un tomacorriente que esté en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Para obtener ayuda al respecto, consulte con el proveedor del equipo o con un técnico cualificado de radio/TV.

Este dispositivo cumple con el apartado 15 de las normas FCC correspondientes. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas, y (2) este dispositivo debe soportar cualquier interferencia recibida, incluidas interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado. Cualquier cambio o modificación no aprobada de forma expresa por StarTech.com puede anular la idoneidad del usuario para operar el equipo.

Conformidad con las normas de Industry Canada (IC)

Este dispositivo digital de Clase B cumple con la normativa industrial canadiense ICES-003.

CAN ICES-3 (B)

Este dispositivo cumple con la(s) norma(s) de exención de licencia RSS de Industry Canada. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

(1) Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas, y (2) Este dispositivo debe soportar cualquier interferencia recibida, incluidas interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado del dispositivo.

de red.

7. En el Asistente de Configuración, seleccione una impresora ya configurada de la lista y haga clic en **Next, Next (Siguiente)** y luego en **Finish (Terminar)** para completar la instalación.
--O--
Seleccione **Add New Printer (Agregar Nueva Impresora)** para iniciar el asistente de Windows para impresoras, en caso de que el servidor de impresión esté conectado a una impresora no haya sido instalada previamente y no aparezca en la lista.
8. Haga clic en **Next (Siguiente)** y seleccione **Local Printer (impresora Local)**; asegúrese de que la casilla “Automatically detect and install my Plug and Play printer” (Detectar e instalar automáticamente mi impresora Plug and Play) **NO** esté seleccionada. Haga clic en **Next (Siguiente)**.
9. Asegúrese de hacer clic en el botón **Use the following port (Usar el Puerto Siguiente)** y seleccione **LPT1: (recommended Printer Port) [LPT1: (Puerto de impresora recomendado)]** en la lista desplegable. Haga clic en **Next (Siguiente)**.
10. Seleccione el **Manufacturer (Fabricante)** y **Printer (Impresora)** en las listas de software controlador de impresoras. Haga clic en **Next (Siguiente)**.
11. Si ya ha instalado el software controlador de la impresora, se le solicitará mantenerlo o reemplazarlo. Haga clic en **Next (Siguiente)**. Especifique un nombre de impresora y elija si desea que sea la impresora predeterminada. Haga clic en **Next (Siguiente)**.
12. Elija entre las opciones de compartir la impresora con otros usuarios de red, imprimir una página de prueba (seleccione **No.**), etc. Seleccione el botón adecuado y haga clic en **Next (Siguiente)** y luego en **Finish (Terminar)**.
13. En el asistente de configuración, finalice la instalación seleccionando la impresora instalada en la lista desplegable **Select a Printer (Seleccionar Impresora)** y luego haga clic en **Next, Next (Siguiente) -> Finish (Terminar)**.
14. Haga clic en **Start -> Printers and Faxes (inicio -> impresoras y Faxes)** y resalte la nueva impresora instalada.
15. Haga clic con el botón derecho y seleccione **Properties (Propiedades)**, luego la pestaña de **Ports (puertos)**. Verifique que se muestra el puerto del servidor de impresión.
16. Seleccione la pestaña **General** y haga clic en **Print Test Page (imprimir Página de Prueba)** para verificar la configuración.

Nota: Si desea instalar más servidores de impresión, inicie el asistente de configuración en el menú Inicio de Windows: **Inicio-> Todos los programas -> Servidor de Impresión en Red -> PSWizard** y repita el proceso de instalación.

Uso de marcas comerciales, marcas comerciales registradas y otros nombres y símbolos protegidos

Es posible que en este manual se haga referencia a marcas comerciales, marcas comerciales registradas y otros nombres o símbolos protegidos de otras empresas no relacionadas de forma alguna con StarTech.com. En este caso, dichas referencias se hacen a título ilustrativo solamente y no representan la aprobación/recomendación por parte de StarTech.com de un producto o servicio, o la aprobación/recomendación por parte de la otra empresa correspondiente de los productos a los que se aplica este manual. StarTech.com reconoce por medio de este texto que todas las marcas comerciales, marcas comerciales registradas, marcas de servicio y demás nombres o símbolos protegidos que contenga este manual y los documentos relacionados son propiedad de sus respectivos titulares.

Información sobre la garantía

Este producto está avalado por una garantía de dos años.

Para más información sobre los términos de garantía del producto, consulte en www.startech.com/es/garantia.

Limitación de la responsabilidad

En ningún caso, la responsabilidad de StarTech.com Ltd. y de StarTech.com USA LLP (o de sus oficinas, directores, empleados o agentes) por daños (ya sean directos o indirectos, especiales, punitivos, fortuitos, consecuentes o de cualquier otro tipo), la pérdida de ganancias, la pérdida de negocio o cualquier pérdida económica, derivada de o relacionada con el uso del producto sobrepasará el precio original que se haya pagado por el producto. Algunos estados no permiten la exclusión ni la limitación de daños fortuitos o consecuentes. Si dichas leyes se aplican, las limitaciones o exclusiones especificadas en este documento no serán aplicables.

StarTech.com Ltd.
45 Artisans Cres
London, Ontario
N5V 5E9
Canadá

StarTech.com LLP
2500 Creekside
Parkwy
Lockbourne, Ohio
43137
EE. UU.

StarTech.com Ltd.
Unit B, Pinnacle 15
Gowerton Rd,
Brackmills
Northampton
NN4 7BW
Reino Unido

FR: fr.startech.com
DE: de.startech.com
ES: es.startech.com
NL: nl.startech.com
IT: it.startech.com
JP: jp.startech.com