

PIXMA iP7200 series Guía de configuración

Guía de configuración

En esta guía se proporciona información para configurar una conexión de red para la impresora.

Conexión de red

Conexión inalámbrica

Preparación para la conexión Conexión mediante WPS

Solución de problemas

Conexión de red

Conexión inalámbrica

1 Preparación para la conexión

Antes de comenzar a configurar la conexión inalámbrica

 Compruebe que la impresora está encendida. Si el equipo está encendido, la luz de ENCENDIDO (A) se iluminará.



Notas acerca de la conexión inalámbrica

• Asegúrese de que el ordenador está conectado al punto de acceso (A) (o a un router para red inalámbrica) al que desea conectar la impresora.



- La configuración, las funciones del router, los procedimientos de instalación y la configuración de seguridad depende del entorno del sistema. Para conocer los detalles, consulte el manual de su dispositivo de red o póngase en contacto con el fabricante.
- Compruebe que el dispositivo sea compatible con IEEE802.11n, 802.11g o 802.11b.
- Si su dispositivo está establecido con el modo "sólo IEEE802.11 n, no se puede utilizar WEP o TKIP Cambie el protocolo de seguridad de su dispositivo a otro distinto de WEP o TKIP, o bien cambie la configuración a otra distinta de "sólo IEEE802.11 n".
- Para el uso en la oficina, consulte al administrador de red.
- Proceda con especial cuidado cuando conecte a una red que no esté protegida por medidas de seguridad, puesto que existe el riesgo de revelar datos, como información personal, a terceros.
- No se admite la "conexión ad-hoc", es decir, la que establece una conexión directa al ordenador a través de una conexión inalámbrica sin utilizar un.punto de acceso. Asegúrese de preparar un punto de acceso.

Onexión mediante WPS

1. Mantenga pulsado el botón Wi-Fi (A) de la impresora cuando esté listo para pulsar el botón del punto de acceso.



- 2. Asegúrese de que la lámpara de Wi-Fi parpadea rápidamente y que la lámpara de ENCENDIDO está encendida tal como se muestra en la ilustración anterior y, a continuación, mantenga pulsado el botón del punto de acceso durante 2 minutos.
- 3. Asegúrese de que la lámpara de Wi-Fi (azul) y la lámpara de ENCENDIDO están encendidas.



La configuración de la conexión a la red ha finalizado.

Solución de problemas

WPS

Si la lámpara de Wi-Fi (azul) parpadea lentamente y se enciende la lámpara de alarma (naranja):



- Pulse el botón solo en un punto de acceso.
- Compruebe la configuración de seguridad del punto de acceso.

Una vez comprobados los puntos anteriores, espere un momento y vuelva a configurar la conexión inalámbrica. Para obtener más información sobre cómo comprobar la configuración de seguridad del punto de acceso, consulte el manual proporcionado con el mismo o póngase en contacto con el fabricante.

Si la lámpara de Wi-Fi (azul) parpadea rápidamente y se enciende la lámpara de alarma (naranja):



- ¿Está encendido el dispositivo de red (router, etc.)? Si el dispositivo de red ya está encendido, apáguelo y vuelva a encenderlo.
- · ¿Están configurados el ordenador y el dispositivo de red?
- ¿Están instalados el punto de acceso y la impresora en un espacio abierto en el que son posibles las comunicaciones inalámbricas?
- ¿El punto de acceso funciona mediante IEEE802.11n (2,4 GHz), IEEE802.11g o IEEE802.11b?

Espere un momento y, a continuación, ponga cerca el punto de acceso y la impresora y vuelva a configurar la conexión inalámbrica en un tiempo determinado.

Para obtener más información sobre cómo comprobar la configuración del punto de acceso, consulte el manual proporcionado con el mismo o póngase en contacto con el fabricante.

Para configurar de nuevo la conexión inalámbrica

Para configurar de nuevo la conexión inalámbrica, pulse el botón REANUDAR/CANCELAR (RESUME/CANCEL) (A).

