

Preguntas más frecuentes sobre el WPS-1

Preguntas generales

Preguntas generales

Preguntas sobre el dispositivo WPS-1

- ¿Qué nuevas funciones se han introducido en la nueva versión del firmware (v1.1)?
- ¿Puedo realizar ajustes manuales en el color al utilizar el dispositivo WPS-1?
- ¿Qué garantía incluye el WPS-1?
- ¿Cuánto cuesta el WPS-1? ¿Dónde puedo comprar el WPS-1?
- ¿Cuáles son las regiones de venta del WPS-1?
- ¿Es compatible el WPS-1 con varios idiomas?
- ¿Cómo puedo estar al tanto de anuncios sobre el WPS-1?
- ¿Necesito un software para que el WPS-1 funcione?

Preguntas sobre dispositivos de transferencia/entrada

- ¿Qué dispositivos de entrada (transferencia) son compatibles con el servidor de impresión inalámbrica WPS-1 (p. ej., teléfonos, computadoras, etc.)?
- ¿Cuál es el número máximo de dispositivos de transferencia que se pueden conectar a un WPS-1? (p. ej., iPhones, tabletas, etc.)
- ¿A qué distancia puedo estar del WPS-1 para enviar correctamente una tarea de impresión?
- ¿Es compatible el WPS-1 con tarjetas SD Wi-Fi (p. ej., Eye-Fi®)?
- ¿Qué versión de SimpleBooth imprimirá de forma inalámbrica en el WPS-1?
- ¿Qué cámaras son compatibles con el WPS?
- ¿Puedo enviar imágenes desde mi cámara compacta (p. ej., Nikon S7000) o cámara réflex digital al servidor de impresión inalámbrica WPS-1?

Preguntas sobre la instalación

Inicio rápido

- ¿Qué incluye la caja del WPS-1?
- ¿Cuáles son los pasos necesarios para empezar a utilizar el WPS-1?
- ¿Puedo tener más de un dispositivo en una misma sala?

Preguntas sobre la conexión en red

- ¿Puedo conectar un hub o switch al WPS-1 para poder conectar impresoras adicionales?
- ¿Puede incluirse el WPS-1 en una red inalámbrica existente?
- ¿Puede incluirse el WPS-1 en una red existente mediante un cable Ethernet?
- ¿Puedo conectar dos dispositivos WPS-1 juntos?
- ¿Puedo crear una red con cable estructurado y el WPS-1 con el fin de imprimir desde varios ordenadores de sobremesa PCs o Macs?

Preguntas sobre la configuración

Preguntas sobre la configuración del dispositivo

- ¿Puedo utilizar los puertos adicionales de la parte trasera del WPS-1?
- ¿Cuáles son los pasos de resolución de problemas básicos para resolver problemas de conexión del WPS-1?

- ¿Dónde puedo encontrar la versión del firmware del dispositivo?
- ¿Cuáles son las ventajas del puerto de conexión Ethernet?
- ¿Cuáles son las ventajas del puerto de conexión HDMI?
- ¿Qué puertos USB utilizo si solo dispongo de una impresora?

Preguntas sobre la configuración del software

- ¿Cómo puedo realizar cambios en la configuración del WPS-1?
- ¿Cómo creo un borde para el WPS-1?
- ¿Cómo recorta las fotografías el WPS-1?
- ¿Puedo realizar recortes personalizados?
- ¿Cómo puedo guardar fotografías en el dispositivo WPS-1?
- ¿Puedo imprimir en mate o brillante?

Preguntas sobre la impresión

- ¿Qué impresoras puedo utilizar con WPS-1?
- ¿Qué tamaños de impresión puedo imprimir?
- ¿Es compatible el WPS-1 con cortes de 2"?
- ¿Cuánto se tarda en empezar a imprimir las impresiones utilizando el WPS-1?
- ¿Puedo enviar varias entradas y tareas de impresión a dos impresoras de tamaño/tipo diferente conectadas al mismo WPS-1?
- ¿Cómo puedo enviar la misma tarea de impresión a varias impresoras?
- ¿Puedo modificar la cantidad de impresiones de cada imagen?
- ¿Puedo realizar dos impresiones de 3.5x5" o 4x6" utilizando medios de impresión de 5x7" o 6x8" (p. ej., cortes múltiples)?
- ¿Por qué no se imprime ninguna fotografía cuando la envío al WPS-1?
- ¿Cómo puedo imprimir desde Photo Booth en el WPS?
- ¿Puedo utilizar el WPS-1 para realizar impresiones dúplex con la impresora dúplex DS80DX de DNP?
- ¿Se mostrará el WPS-1 como impresora AirPrint?
- ¿Puedo realizar impresiones utilizando una cámara réflex digital y un accesorio CamRanger compatibles?

Preguntas sobre aplicaciones móviles

- ¿Qué dispositivos móviles puedo utilizar con el WPS-1?
- ¿Qué aplicaciones móviles WPS-1 necesito descargar para mis dispositivos Android o iOS?
- ¿Qué necesito para imprimir desde otra aplicación fotográfica de iOS o Android?
- ¿Cómo puedo encontrar las aplicaciones en la app store?

Preguntas generales

Preguntas sobre el dispositivo WPS-1

¿Qué nuevas funciones se han introducido en la nueva versión del firmware (v1.1)?

La versión 1.1 del firmware del WPS-1 incluye las siguientes funciones y mejoras:

- Mejora de la salida de color
- Compatibilidad con nuevos tamaños de impresión (cortes de 2" incluidos)
- Imagen de autoprueba de encendido o imagen de prueba POST (del inglés, Power On Self-Test, "autoprueba de encendido"), que se imprime al encender el dispositivo

¿Puedo realizar ajustes manuales en el color al utilizar el dispositivo WPS-1?

Lo sentimos, pero en estos momentos no es posible realizar ajustes manuales del color.

¿Qué garantía incluye el WPS-1?

El WPS-1 incluye una garantía limitada válida durante un periodo de un (1) año a partir de la fecha de compra que cubre defectos de fábrica o materiales. Si tiene alguna pregunta, póngase en contacto con DNP al 1-855-367-7604.

¿Cuánto cuesta el WPS-1?
¿Dónde puedo comprar el WPS-1?

El WPS-1 tiene un precio muy competitivo de 179 \$ y se encuentra disponible en la mayoría de distribuidores autorizados de DNP en EE. UU. Consulte a su distribuidor local para obtener información adicional.

¿Cuáles son las regiones de venta del WPS-1?

El WPS-1 se encuentra disponible a escala internacional. La región de venta determina qué funciones están habilitadas, ya que no todos los tamaños de impresión se encuentran disponibles a escala internacional. La región de venta determinará qué idiomas son compatibles.

Actualmente, las regiones de venta del WPS-1 son tres:

- Región 1: Norteamérica y Sudamérica
- Región 2: Europa
- Región 3: Asia y otros países

¿Es compatible el WPS-1 con varios idiomas?

Sí. El WPS-1 es compatible con varios idiomas. Para saber cómo cambiar el idioma predeterminado, consulte la Guía del usuario.

¿Cómo puedo estar al tanto de anuncios sobre el WPS-1?

Visite nuestro sitio web:

<http://www.dnpphoto.com/EventPhoto/WPS-1>

Puede descargar actualizaciones de firmware y manuales y estar al tanto sobre las nuevas funciones.

¿Necesito un software para que el WPS-1 funcione?

El WPS-1 está diseñado para imprimir de forma inalámbrica directamente.

El WPS-1 es compatible con los siguientes sistemas operativos y dispositivos:

- PC con *Windows* utilizando la función de impresión estándar
- *Mac OS X* utilizando la función de impresión estándar
- *iOS 8* y dispositivos posteriores (p. ej., iPad/iPhone)
- Dispositivos *Android* con sistema operativo 4.4 (Kit Kat) o posterior

Si desea imprimir desde un dispositivo móvil, necesitará:

- la aplicación WPS Print 2 o la aplicación WPS Camera
o
- una aplicación de cliente FTP si desea utilizar conectividad FTP.

Preguntas sobre dispositivos de transferencia/entrada

¿Qué dispositivos de entrada (transferencia) son compatibles con el servidor de impresión inalámbrica WPS-1 (p. ej., teléfonos, computadoras, etc.)?

El WPS-1 es compatible con los siguientes dispositivos:

- PC con *Windows* utilizando la función de impresión estándar
- *Mac OS X* utilizando la función de impresión estándar
- *iOS 8* y dispositivos posteriores (p. ej., iPad/iPhone)
- Dispositivos *Android* con sistema operativo 4.4 (Kit Kat) o posterior

¿Cuál es el número máximo de dispositivos de transferencia que se pueden conectar a un WPS-1? (p. ej., iPhones, tabletas, etc.)

Puede imprimir desde hasta cinco (5) dispositivos de transferencia al mismo tiempo, incluidos dispositivos de transferencia compatibles (iOS, Android, Mac y PC). Cada dispositivo debe estar conectado de forma inalámbrica a la red Wi-Fi del WPS-1 (p. ej., WPS-e769).

¿A qué distancia puedo estar del WPS-1 para enviar correctamente una tarea de impresión?

La distancia varía en función de la potencia de la señal y de cualquier interferencia potencial que exista en la zona, pero el rango máximo es, por lo general, de unos 30 pies o 10 metros.

¿Es compatible el WPS-1 con tarjetas SD Wi-Fi (p. ej., Eye-Fi®)?

Lo sentimos, pero en estos momentos las tarjetas SD con Wi-Fi no son compatibles. Esté al tanto para obtener información adicional y futuras versiones del firmware.

¿Qué versión de SimpleBooth imprimirá de forma inalámbrica en el WPS-1?

Se necesita SimpleBooth® Pro Edition 2. Para obtener información adicional, visite el sitio web de SimpleBooth <http://www.simplebooth.com> o escriba un correo electrónico a info@simplebooth.com

¿Qué cámaras son compatibles con el WPS?

El WPS-1 es compatible con cámaras digitales en dos modos:

- **Conexiones FTP cámara-impresora directas.** Si la cámara es compatible con ajustes FTP configurables (p. ej., cámara + módulo FTP inalámbrico), es posible imprimir en el WPS-1.
- **Envío inalámbrico a dispositivos móviles incorporado.** Es posible enviar imágenes desde el dispositivo móvil al WPS-1 para imprimir las mediante la aplicación WPS Print de DNP.

¿Puedo enviar imágenes desde mi cámara compacta (p. ej., Nikon S7000) o cámara réflex digital al servidor de impresión inalámbrica WPS-1?

No, solo son compatibles los tipos de transferencia de cliente FTP.

Preguntas sobre la instalación

Inicio rápido

¿Qué incluye la caja del WPS-1?

El kit de accesorios inalámbricos del WPS-1 incluye el dispositivo de servidor de impresión, el suministro eléctrico del dispositivo, una Guía de inicio rápido y toda la documentación reglamentaria necesaria.

¿Cuáles son los pasos necesarios para empezar a utilizar el WPS-1?

El WPS-1 estará listo para empezar a utilizar siguiendo cuatro sencillos pasos.

1. Configure el sistema.
2. Descargue las aplicaciones móviles.
3. Conéctese a la red Wi-Fi del WPS-1.
4. Imprima una imagen de prueba.

Consulte la Guía de inicio rápido para obtener información adicional.

¿Puedo tener más de un dispositivo en una misma sala?

Sí, cada WPS-1 tiene una identificación única; solo tendrá que conectarse a la red Wi-Fi del dispositivo que desee utilizar.

Preguntas sobre la conexión en red

¿Puedo conectar un hub o switch al WPS-1 para poder conectar impresoras adicionales?

Sí, el WPS-1 es compatible con la impresión en una red. Puede conectar varias unidades WPS-1 a un hub o switch de red para controlar varias impresoras. A cada WPS-1 se le asigna una dirección IP única desde el hub o switch. Esta información está incluida en la imagen de prueba POST que se imprime al encender el WPS-1. Consulte en la Guía del usuario la información de conexión avanzada.

¿Puede incluirse el WPS-1 en una red inalámbrica existente?

No, el WPS-1 es únicamente un punto de acceso inalámbrico que se puede conectar mediante un cable Ethernet a una red doméstica o de oficina.

¿Puede incluirse el WPS-1 en una red existente mediante un cable Ethernet?

El WPS-1 no puede puentearse a una red inalámbrica existente, pero los usuarios sí pueden conectarse a una red existente mediante un cable Ethernet. Los usuarios pueden identificar el dispositivo WPS-1 reiniciándolo. Cuando se imprima la imagen de prueba POST, busque la nueva dirección IP indicada en la impresión (p. ej., WAN @ 10.116.35.32).

¿Puedo conectar dos dispositivos WPS-1 juntos?

Lo sentimos, esta configuración no está permitida.

¿Puedo crear una red con cable estructurado y el WPS-1 con el fin de imprimir desde varios ordenadores de sobremesa PCs o Macs?

Si. Usted puede crear fácilmente una red de flujo de trabajo de impresión por cable mediante el uso de un interruptor de Gigabyte y cables LAN. Después de conectar el WPS-1 vía el interruptor de Gigabyte y los cables LAN, usted puede identificar el WPS-1 reiniciando el dispositivo WPS-1. Cuando el POST (Power-On Self-Test) prueba de imagen sea impresa, busque la nueva dirección IP que aparece en la impresión. Tenga en cuenta que si usted necesita el acceso a Internet, es necesario proporcionar una conexión de internet activa desde una conexión de red existente, punto de acceso inalámbrico o router LTE.

Preguntas sobre la configuración

Preguntas sobre la configuración del dispositivo

¿Puedo utilizar los puertos adicionales de la parte trasera del WPS-1?

No, actualmente estos puertos no son compatibles. En el WPS-1 deben utilizarse únicamente puertos USB 1, USB 2, de alimentación, de tarjeta SD y Ethernet.

¿Cuáles son los pasos de resolución de problemas básicos para resolver problemas de conexión del WPS-1?

Desconecte el USB y el cable de alimentación de la parte trasera del WPS-1 y espere 30 segundos. Vuelva a conectar primero el USB y, a continuación, vuelva a conectar el cable de alimentación. Asegúrese de que la luz azul de la parte delantera del dispositivo WPS-1 esté encendida. Espere tres minutos a que el WPS-1 se inicialice y, a continuación, compruebe si se ha solucionado el problema.

¿Dónde puedo encontrar la versión del firmware del dispositivo?

Hay dos formas de hacerlo:

1. Utilice la aplicación móvil WPS Status.
2. Reinicie el dispositivo WPS-1 y fíjese en la imagen de prueba POST.

¿Cuáles son las ventajas del puerto de conexión Ethernet?

Existen dos situaciones en las que la conectividad Ethernet se traduce en una mejora de la experiencia de usuario:

- A pesar de no aumentar el rango de señal real de su dispositivo WPS-1, la conexión a una LAN existente le permitirá acceder al servidor de impresión y enviar tareas de impresión desde cualquier dispositivo que esté conectado a la red. (Utilice la dirección IP que aparece impresa en la imagen de prueba POST para determinar la red del dispositivo WPS-1).
- Si por algún motivo necesita acceder a internet, deberá estar conectado con un cable Ethernet a una red que tenga habilitado internet. Esto resulta útil para acceder a las redes sociales y otras actividades en internet.

¿Cuáles son las ventajas del puerto de conexión HDMI?

La conexión HDMI no es compatible y no existen controles o ajustes de mejora de la impresión a través de esta conexión.

¿Qué puertos USB utilizo si solo dispongo de una impresora?

El WPS-1 está diseñado para funcionar con hasta dos impresoras DNP pero, si se utiliza solamente una, realice siempre la conexión en el puerto "USB-1" para garantizar un funcionamiento correcto.

Preguntas sobre la configuración del software

¿Cómo puedo realizar cambios en la configuración del WPS-1?

Como sucede con un router, es posible acceder y modificar los ajustes de configuración del WPS-1 utilizando un navegador web.

Desde una computadora o un dispositivo móvil:

1. Asegúrese de estar conectado de forma inalámbrica al WPS-1.
2. Introduzca `192.168.43.1` en la barra de direcciones.
3. Haga clic en el botón **Configuración**.
4. Realice cualquier cambio.
5. Una vez realizado, haga clic en el botón **Guardar** de la parte inferior de la página web.
6. Cuando aparezca el mensaje *Cambios guardados...*, haga clic en **Aceptar**.
7. Espere un minuto y, a continuación, reinicie el dispositivo WPS-1.

Para obtener información adicional, consulte la Guía del usuario.

¿Cómo creo un borde para el WPS-1?

El WPS-1 es compatible con bordes para la creación de impresiones personalizadas. Deberá diseñar un borde utilizando un programa que sea compatible con capas y guardar los bordes utilizando los requisitos de tamaño/archivo correctos.

A continuación, guarde los bordes en el directorio de tamaño de impresión que corresponda en su dispositivo WPS-1. Consulte la Guía del usuario del WPS-1 para obtener información adicional.

¿Cómo recorta las fotografías el WPS-1?

En las imágenes enviadas al WPS-1 se realiza automáticamente un recorte central para eliminar cualquier espacio en blanco de los bordes. Asegúrese de que las imágenes tengan el tamaño correcto antes de enviarlas al WPS-1 para imprimirlas.

¿Puedo realizar recortes personalizados?

Directamente desde el software del WPS-1, no. El WPS-1 centra automáticamente los recortes para maximizar el tamaño de impresión y eliminar los espacios en blanco. Pueden realizarse recortes personalizados con las funciones de captura y edición que se encuentran disponibles en aplicaciones estándares como Photoshop, Lightroom, iPhoto, etc.

¿Cómo puedo guardar fotografías en el dispositivo WPS-1?

Archivar imágenes es sencillo. Solo tiene que introducir una tarjeta SD en el WPS-1 y reiniciar el dispositivo. El WPS-1 crea automáticamente una carpeta "DNPArchive". Cualquier imagen impresa por el WPS-1 se archivará en la tarjeta SD. Para obtener información adicional, consulte la Guía del usuario.

¿Puedo imprimir en mate o brillante?

Sí, mediante los ajustes de configuración de la página web. Consulte la información detallada en la Guía del usuario.

Preguntas sobre la impresión

¿Qué impresoras puedo utilizar con WPS-1?

El WPS-1 está diseñado para funcionar exclusivamente con las impresoras DNP de sublimación de tinta, galardonadas con varios premios, entre las que se incluyen la DS620A, DS40, DS80 y RX1.

¿Qué tamaños de impresión puedo imprimir?

Los tamaños de impresión dependerán de los medios de impresión que utilice.

Los tamaños de impresión habituales son:

- DS40: 4x6", 5x7" 6x8"
- DS620A: 4x6", 5x7" 6x8"
- RX1: 4x6", 6x8"
- DS80: 8x10", 8x12"

Los dispositivos WPS-1 v1.1 incluyen tamaños de corte adicionales:

- **DS40:**
 - con medios de impresión de 4x6" = 2x6" x 2 tiras, 4x6";
 - con medios de impresión de 5x7" = 3.5x5" (medio panel), 3.5x5" x 2 (panel completo), 5x7";
 - con medios de impresión de 6x8" = 2x6" x 2 tiras (medio panel), 4x6" (medio panel), 2x6" x 4 tiras, 6x8"
- **DS620A:**
 - con medios de impresión de 4x6" = 2x6" x 2 tiras, 4x6";
 - con medios de impresión 5x7" = 3.5x5" (medio panel), 3.5x5" (panel completo), 5x5" cuadrado, 5x7";
 - con medios de impresión de 6x8" = 2 2x6" tiras (medio panel), 1 4x6" (medio panel), 2 4x6", 6x6" cuadrado, 6x8"
- **RX1:**
 - con medios de impresión de 4x6" = 2x6" x 2 tiras, 4x6";
 - con medios de impresión de 6x8" = 2x6" x 2 tiras (medio panel), 4x6", 2x6" x 4 tiras, 6x8"
- **DS80:**
 - con medios de impresión de 8x10" = 4x8", 4x8" x 2 tiras, 5x8", 5x8 x 2 tiras, 6x8", 8x8" cuadrado, 8x10";
 - con medios de impresión de 8x12" = 4x8", 4x8" x 2 tiras, 5x8", 5x8 x 2 tiras, 6x8", 6x8" x 2 tiras, 8x8" cuadrado, 8x10", A4, 8x12"

¿Es compatible el WPS-1 con cortes de 2"?

¡Por supuesto! Con el firmware v1.1, el WPS-1 es compatible con cortes de 2", así como con impresiones en medio panel y en panel cuadrado. La compatibilidad está basada en las impresoras y en los medios de impresión. Consulte en la Guía del usuario de WPS-1 una tabla con todos los tamaños de corte e impresoras compatibles, así como las instrucciones para habilitar los cortes de 2".

¿Cuánto se tarda en empezar a imprimir las impresiones utilizando el WPS-1?

Los tiempos de transferencia varían en función de la conexión de red, el dispositivo utilizado y el tamaño y tipo de archivo. Los tiempos de transferencia medios son de unos 25 segundos antes de que comience la impresión de la tarea.

¿Puedo enviar varias entradas y tareas de impresión a dos impresoras de tamaño/tipo diferente conectadas al mismo WPS-1?

Sí, pero es necesaria la configuración adecuada. Utilizando transferencias entre computadoras y carpetas activas, podrá seleccionar cualquier cola de impresión que se encuentre disponible. Si está utilizando la aplicación móvil WPS Print 2, cualquier usuario puede seleccionar el tamaño de impresión deseado. Para obtener información adicional sobre las opciones de configuración, consulte la Guía del usuario.

¿Cómo puedo enviar la misma tarea de impresión a varias impresoras?

Es posible dividir tareas de impresión entre impresoras, siempre que ambas impresoras tengan cargado el mismo tamaño de medio de impresión (p. ej., RX1 = 4x6, DS620A = 4x6).

¿Puedo modificar la cantidad de impresiones de cada imagen?

La aplicación móvil WPS Print 2 permite realizar hasta 5 copias de las imágenes seleccionadas. Es posible realizar ajustes adicionales de la cantidad utilizando la página web de configuración.

¿Puedo realizar dos impresiones de 3.5x5" o 4x6" utilizando medios de impresión de 5x7" o 6x8" (p. ej., cortes múltiples)?

Si, si el firmware de la unidad WPS-1 está actualizado a la versión 1.1, en la página web de configuración aparecerán las opciones 3.5x5 x 2 o 4x6 x 2. Recuerde que si su tarea de impresión tiene un número impar de impresiones, no se utilizará medio panel de un panel de cinta.

¿Por qué no se imprime ninguna fotografía cuando la envío al WPS-1?

Los pasos habituales para la resolución de problemas son:

- ¿Están encendidas la impresora y la luz LED verde?
- ¿Está enchufado el cable USB de la impresora en la ranura USB-1 del dispositivo WPS-1?
- ¿Está encendido el WPS-1 (luces azules en la parte delantera)?
- ¿Está enviando una imagen .jpg o .png (los dos únicos formatos compatibles)?
- ¿Tiene instalado el dispositivo WPS-1 el firmware más reciente (v1.1)? Si es así, ¿se obtiene una impresión de una imagen de prueba al encender el dispositivo? También puede realizar una impresión desde su dispositivo móvil utilizando la aplicación WPS Print 2 para comprobar la conexión entre la impresora y el WPS-1.

¿Cómo puedo imprimir desde Photo Booth en el WPS?

El WPS-1 es compatible con impresión inalámbrica desde dispositivos móviles y de escritorio. Si Photo Booth se está ejecutando en un dispositivo móvil, utilice la aplicación WPS Print 2 de DNP. Para imprimir desde una Mac o PC de escritorio se puede utilizar el método de Impresoras con carpeta activa del WPS-1, el FTP o los controladores de impresión nativos. Para obtener información adicional, consulte la Guía del usuario del WPS-1. Si precisa un flujo de trabajo personalizado, envíenos un correo electrónico a la dirección support@dnp.imgcomm.com para obtener información adicional.

¿Puedo utilizar el WPS-1 para realizar impresiones dúplex con la impresora dúplex DS80DX de DNP?

Lo sentimos, aún no. Esté atento a cualquier actualización.

¿Se mostrará el WPS-1 como impresora AirPrint?

Actualmente, el WPS-1 no es compatible con AirPrint.

¿Puedo realizar impresiones utilizando una cámara réflex digital y un accesorio CamRanger compatibles?

Sí. Consulte en el sitio web de CamRanger los modelos compatibles, el software y la información de soporte técnico.

Preguntas sobre aplicaciones móviles

¿Qué dispositivos móviles puedo utilizar con el WPS-1?

El WPS-1 es compatible con la impresión desde dispositivos móviles Android (versión 4 y superior) e iOS (iOS 8 y superior). Las tabletas Microsoft Surface con Windows 8.1 y superior son compatibles a modo de PC.

¿Qué aplicaciones móviles WPS-1 necesito descargar para mis dispositivos Android o iOS?

Depende de lo que desee hacer:

- Aplicación WPS Print 2: para enviar impresiones desde su dispositivo móvil a la red del WPS-1.
- Aplicación WPS Camera: para hacer fotografías e imprimirlas de inmediato.
- Aplicación WPS Status: para supervisar la red del WPS-1 en caso de falta de medios de impresión o de otros problemas.

¿Qué necesito para imprimir desde otra aplicación fotográfica de iOS o Android?

Solo tendrá que descargar la aplicación móvil WPS Print 2 y podrá empezar a imprimir. La aplicación WPS Print 2 incluye una función de compartir que le permitirá imprimir desde cualquier aplicación compatible con la función de compartir estándar. Lo único que tiene que hacer es instalar la aplicación WPS Print 2 y podrá empezar a imprimir.

¿Cómo puedo encontrar las aplicaciones en la app store?

Busque WPS Print. Asegúrese de que la aplicación sea del desarrollador DNP Imagingcomm America Corporation.