





ESCANEO EN RED DE GRAN SEGURIDAD PARA LOGRAR UNA DISTRIBUCIÓN EFICIENTE DE LOS DOCUMENTOS

ESCÁNER DE DOCUMENTOS EN RED imageFORMULA SCANFRONT 400

Distribuya información comercial a través de una red de gran seguridad con el escáner de documentos en red imageFORMULA ScanFront 400 de Canon. Con una interfaz de pantalla táctil fácil de usar para el usuario y las características intuitivas, los documentos en papel se pueden capturar, convertir y compartir de forma eficiente para mejorar la colaboración y la productividad.

AMPLIA VARIEDAD DE USOS

El escáner ScanFront 400 es ideal para capturar información de documentos en entornos geográficamente dispersos. Ayuda a mejorar la colaboración al permitir que los usuarios en una ubicación central o en el campo capturen y compartan información de forma segura e integrada. La industria de fabricación, los servicios financieros, la banca, los servicios legales, los seguros, los servicios de salud y otros se pueden beneficiar de la eficacia que conlleva la distribución fácil de los documentos entre los distintos procesos comerciales.

ESCANEO DE FÁCIL USO

La pantalla táctil de alta definición del escáner ScanFront 400 les permite a los usuarios ver previamente los documentos digitalizados a medida que se realiza el escaneo para asegurarse de que la información se capturó de manera precisa. La interfaz de pantalla táctil también les permite a los usuarios seleccionar entre una amplia gama de destinos de escaneo; además, les ayuda a automatizar sus tareas diarias al mostrar botones de trabajos preconfigurados. Esto elimina el tiempo que toma escoger repetitivamente las configuraciones para cada sesión de escaneo al realizar tareas de uso frecuente.

DISTRIBUCIÓN DE LA INFORMACIÓN COMERCIAL

A una velocidad de hasta 45 ppm, el escáner ScanFront 400 puede escanear ambos lados de un ítem en un solo paso* y es capaz de procesar hasta 6,000 documentos por día en extensos escaneos por tandas. Además, el escáner permite trabajar con una amplia variedad de tipos de documentos, tales como documentos delgados o gruesos, tarjetas de plástico, documentos largos o extragrandes, e incluso pasaportes mediante una hoja transportadora opcional para mejorar la adaptabilidad y el rendimiento diario. Los usuarios pueden enviar documentos a un correo electrónico, a una carpeta compartida, a una memoria USB, a un servidor FTP o a una impresora, de forma individual o simultánea, para impulsar la productividad y la eficacia. Los usuarios también pueden crear libretas de direcciones privadas para manejar la información de los destinatarios o usar opciones de LDAP compartidas para mantener eficazmente la información de los contactos para tareas de escaneo futuras.

GRAN SEGURIDAD Y FACILIDAD DE MANEJO

Con la herramienta ScanFront Administrator Tool incluida, los gerentes de IT pueden administrar de forma conveniente hasta 1,000 dispositivos simultáneamente mediante la capacidad de administración centralizada remota. Al utilizar esta herramienta, los gerentes de IT pueden ver los estados, actualizar el firmware, realizar copias de respaldo, restaurar configuraciones y más. Estas operaciones ayudan a mejorar la disponibilidad de todos los escáneres ScanFront conectados a la red; de este modo, los dispositivos se instalan uniformemente y se garantiza que todos los escáneres están en funcionamiento. El escáner ScanFront 400 también tiene compatibilidad con LDAP sobre SSL (LDAPS) para asegurar las comunicaciones entre el dispositivo y los servidores LDAP y, además, es compatible con el acceso por conexión al dispositivo.



CONCIENCIA AMBIENTAL

El escáner ScanFront 400 cumple con los lineamientos de ENERGY STAR® en cuanto al consumo eficiente de energía y cumple con las directivas WEEE y RoHS de la Unión Europea para la reducción de sustancias peligrosas y productos de desecho.** El escáner ScanFront 400 cuenta con la certificación Oro de EPEAT.



ESPECIFICACIONES

Tipo: Escáner de documentos en red

Alimentación de documentos: Automática o manual

Tamaño de los documentos

Anchura: De 1.96" a 8.5" (50 mm x 216 mm)
Longitud: De 2.12" a 14.0" (54 mm x 356 mm)

Modo de documentos largos: Hasta 120" (3048 mm)

Modo Folio: Hasta 11" x 17" (280 mm x 432 mm)

Peso del documento: Bond de 14 lb a 57 lb Capacidad del alimentador: $60 \text{ hojas } (80 \text{ g/m}^2)$

Escala de grises: 8 bits
Color: 24 bits
Fuente de luz: LED

Elemento de escaneo: Sensor de Imagen por Contacto

Modos de escaneo: Color, Escala de grises, Blanco y negro

Resolución óptica: Hasta 600 ppp

 Resolución de salida:
 100/150/200/300/400/600 ppp

 Velocidades de escaneo máximas*
 Unilateral
 Bilateral

 Blanco y negro:
 45 ppm
 90 ipm

 Escala de grises:
 45 ppm
 90 ipm

 Color:
 45 ppm
 90 ipm

Panel de operación: Pantalla WSVGA TFT de cristal líquido de

10.1 pulgadas con panel táctil

Interfaz: USB 2.0 (x 3), 10BaseT/100BaseT/1000BaseT

Sistemas operativos compatibles: Windows 64 bits, 32 bits

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 9.06" x 12.0" x 11.1" (230 mm x 305 mm x 282 mm)

Peso: 9.92 lb (4.5 kg)
Consumo de energía: 36 W o menos

Volumen diario recomendado: Software integrado:

Opciones:

6,000 escaneos aprox.
ScanFront Administration Tool

Kit de Rodillos de Intercambio, Hoja Transportadora de Pasaportes, Hoja

Transportadora A4

Funciones de red: Escaneo hacia Correo Electrónico (SMTP

Microsoft Exchange, Lotus Notes),

Escaneo hacia Fax (SMTP mediante el servicio de fax por Internet o mediante la transmisión directa, Microsoft Exchange, Lotus Notes), Escaneo hacia Carpeta, Escaneo hacia Impresión, Escaneo hacia FTP, Escaneo hacia

Unidad USB

Otras características: Detección Automática de Tamaño de Página,

Suavizamiento de Fondo, Eliminación de Fondo, Reducción del Sangrado, Eliminación de Color/

Mejoramiento de Color, Corrección de Desviación, Detección de Alimentación Doble, Modo de Documentos Largos, Reconocimiento Óptico de Caracteres, (OCR), Eliminación de Sombras, Omisión de Página en Blanco, Mejoramiento de Texto, Reconocimiento de la

Orientación del Texto

Número de ítem: 1255C002 (120V)

1255C003 (230V)

- ** Los hechos y las estadísticas de productos acerca de WEEE y RoHS de la Unión Europea se obtuvieron de Canon Electronics Inc. en el año 2016.
- *Los cálculos se basan en la velocidad de escaneo y en el tiempo común de uso diario.



Como socio de ENERGY STAR®, Canon U.S.A., Inc. certificó que este modelo cumple con los criterios de eficiencia energética de ENERGY STAR mediante un organismo de certificación reconocido por la EPA. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. Canon es una marca registrada de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también podría ser una marca registrada o marca de fábrica en otros países. imageFORMULA es una marca registrada de Canon Electronics, Inc. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

©2016 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados







^{*} Los ejemplos se basan en configuraciones comunes, medidos en páginas/imágenes por minuto con documentos en tamaño Carta y dirección de alimentación retrato, a 200 ppp.