

ScanFront 300/300P.

Escáneres para
documentos de red.

you can

Escáneres ultracompactos de documentos en red para digitalizar rápida y fácilmente documentos y compartir información de un modo seguro a través de la red.



Diseño elegante que ocupa poco espacio.

Un atractivo y robusto diseño convierte al ScanFront 300/300P en el escáner ideal para oficinas concurridas o entornos en los que se trabaja de cara al público. Ultracompactos y con conexión directa a la red, estos escáneres se pueden colocar fácilmente en espacios pequeños de la oficina o en el escritorio.

Mayor productividad.

Las velocidades de procesamiento de 30 páginas por minuto permiten ahorrar tiempo, y además la gran variedad de opciones para enviar documentos a través de la red ayudan a los empleados a digitalizar y compartir información más rápidamente optimizando los flujos de trabajo e incrementando la productividad de las empresas.

Cómoda gestión remota.

ScanFront 300/300P se puede poner en funcionamiento, configurar y actualizar usando un sencillo navegador de Internet; también es posible administrar varios dispositivos simultáneamente usando la herramienta de administración ScanFront Administration Tool, lo que contribuye a reducir los gastos de TI.

Funcionamiento sencillo e intuitivo.

Su gran pantalla táctil en color, el escaneado mediante un solo toque y los botones personalizables permiten obtener de la serie ScanFront 300/300P resultados extraordinarios de forma rápida, fácil e intuitiva.

Completa selección de características:

- Diseño ultracompacto: el escáner que ocupa menos espacio en su clase.
- Escaneado a alta velocidad: 30 ppm (blanco y negro) o 25 ppm (color)
- Escaneado directo a correo electrónico, carpetas compartidas, FTP, USB, impresora y fax
- Funcionamiento sencillo mediante una pantalla táctil en color de 8,4 pulgadas (21,5 cm) y botones personalizables por el usuario
- Características de seguridad robustas y avanzadas, incluida la autenticación mediante sensor de huella digital del ScanFront 300P
- Se conecta directamente a la red: no es necesario utilizar software ni hardware adicional
- Cómoda gestión remota a través de la herramienta de administración o de un navegador web
- Nombrado de archivos y envío de archivos de índice personalizados para una integración perfecta con los sistemas de gestión de documentos
- Procesamiento de imágenes avanzado, incluida detección automática del color, escaneado en modo folio y en modo de documento largo
- Consumo de energía un 75% menor que otros dispositivos similares
- Cree soluciones y flujos de trabajo de captura personalizados con ScanFront SDK



imageFORMULA

Canon

Especificaciones: Escáner ScanFront 300/300P

| | | |
|--|--|----------------|
| Tipo | Escáner de red de alimentación de hojas | |
| Sensor de lectura de documentos | Sensor CMOS CIS de 1 línea | |
| Resolución óptica | 600 ppp | |
| Fuente de luz | LED RGB | |
| Cara de lectura | A una cara/ A dos caras / Omisión de páginas en blanco/ Folio | |
| Interfaz | Conector LAN 10Base-T/100Base-TX | |
| Panel de control | USB 2.0 x 4 para memoria USB, teclado USB, ratón USB | |
| Sensor de huella digital | TFT LCD de 8,4 pulgadas (800 x 600) | |
| Dimensiones | Sensor de barrido óptico (solo ScanFront 300P) | |
| Peso | Con bandeja cerrada: 310(Anch.)x161(Prof.)x215 mm(Alto) | |
| Requisitos eléctricos | Con bandeja abierta: 310(Anch.)x297(Prof.)x565 mm(Alto) | |
| Consumo eléctrico | Aprox. 3,6 kg | |
| Condiciones ambientales de funcionamiento | CA: 100-240 V, 50-60 Hz | |
| Homologación medioambiental | Escanado: 30 W o menos, Modo de bajo consumo: 1 W o menos, Apagado: 0,5 W o menos | |
| | 10 -32,5 °C, (50 -90,5 °F) Humedad: HR de 20 - 80% | |
| | RoHS y ENERGY STAR | |
| VELOCIDAD DE LECTURA (200 ppp, A4, Vertical) | ScanFront 300 | ScanFront 300P |
| Blanco y negro | 30ppm / 60ipm | 30ppm / 60ipm |
| Escala de grises | 30ppm / 56ipm | 30ppm / 60ipm |
| Color | 25ppm / 25ipm | 25ppm / 40ipm |
| ESPECIFICACIONES DE LOS DOCUMENTOS | Ancho: 50,8 - 216 mm | |
| Longitud | 53,9 - 355,6 mm | |
| Grosor | Alimentación automática: 52 - 209 g/m ² (0,06 - 0,25 mm) | |
| Tamaño y grosor de tarjeta | Modo bypass: 40 - 209 g/m ² (0,05 - 0,25 mm) | |
| Modo de documento largo | Tamaño: 53,9 x 85,5 mm | |
| Separación del papel | Grosor: no más de 300 g/m ² (0,76 mm) | |
| Capacidad del alimentador de papel | (Admite tarjetas con relieve) | |
| | Máx. 1000 mm | |
| | Rodillo de retardo | |
| | 50 hojas (80g/m ²) | |
| SALIDA | Modo | |
| Resolución de salida | Blanco y negro, Difusión de error, Mejora de texto avanzada (II), Escala de grises de 256 niveles (8 bits), Color de 24 bits, Detección automática del color | |
| | 100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 200 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp | |

| | |
|--|---|
| CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO | Desalineación, Detección automática del tamaño de página, Detección ultrasónica de alimentación doble (solo ScanFront 300P), Omisión de páginas en blanco, Reconocimiento de la orientación del texto, Rotación de la imagen, Eliminación del color (RGB)/ Mejora del color (RGB), Eliminación del traspaso de las imágenes del dorso/ Eliminación del fondo, Escaneado en modo folio, Nombrado de archivos personalizado, Creación de archivos de índice personalizada |
| FUNCIONES | Protocolo admitido: SMB Protocolo admitido: SMTP Autenticación SMTP: Admitida Servidor admitido: MS Exchange Server, Sendmail, Postfix, Lotus Domino Server |
| Escaneado a carpeta | Escaneado a correo electrónico |
| Escaneado a FTP | Protocolo admitido: FTP Servidor FTP admitido: IIS, ProFTPD, VSFTP |
| Escaneado a fax | A través de un servidor de FAX y un proveedor de servicios de FAX (SMTP) |
| Escaneado a impresora | Mediante la herramienta ScanFront Extended Service |
| Escaneado a memoria USB | Sistemas de archivos admitidos: FAT16 / FAT32 |
| AUTENTICACIÓN USUARIO: | Por autenticación mediante dispositivo Por autenticación mediante servidor: Simple / Active Directory Por autenticación mediante sensor de huella digital (solo ScanFront 300P): Sensor de barrido óptico |
| SOFTWARE SUMINISTRADO | No es necesario utilizar ningún software (ni hardware) adicional ScanFront Administration Tool ScanFront Extended Service Kit de desarrollo de software ScanFront (SDK)* |
| Herramientas de software | |
| Consumibles | Kit de rollo de recambio |
| Ciclo de servicio diario recomendado | Aprox. 3000 escaneados por día |
| *Si desea más información, póngase en contacto con su oficina local de Canon o visite la página web del Programa para Desarrolladores de Soluciones de Negocios de Canon: www.canon-europe.com/bsdp | |
| Algunas imágenes son simuladas para una mayor claridad de la reproducción. Todos los datos están basados en los métodos de prueba estándares de Canon. Este folleto y las especificaciones del producto se han desarrollado antes de la fecha de lanzamiento del producto. Las especificaciones finales son susceptibles de sufrir cambios sin previo aviso. ™ y ®: todos los nombres de empresas y de productos son marcas comerciales o registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados o países. | |



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Spanish Edition 0156W400
© Canon Europa N.V., 2010
(0910)

Canon España, S.A.

Av. De Europa, 6
28108 Alcobendas (Madrid)
Tlf: 91 538 45 00
Fax: 91 564 01 17
canon.es