

Multifunción en ByN

RICOH IM 600F IM 600SRF

☑ Copiadora ☑ Impresora ☑ Fax ☑ Scanner



Solución inteligente para empresas

Los Ricoh IM 600F e IM 600SRF son equipos inteligentes y siempre actualizados. Habilitados para la nube, se adaptarán perfectamente a las necesidades cambiantes de su negocio.

MFPs 4 en 1 habilitados para la nube:

- Impresión, copia, escaneo y fax
- Escaneo de una pasada
- Acabador interno de grapas
- Actualizaciones regulares de firmware

Estos versátiles MFPs 4 en 1 pueden imprimir, copiar, escanear y enviar por fax. También están habilitados para la nube. Con el SPDF (Alimentador de Documentos de Un Paso) integral, los originales de dos caras se pueden escanear en un solo paso y enviar a servicios compartidos en la nube como DropBox™ y Sharepoint™. Los IM 600S e IM 600SRF también cuentan con una unidad de acabado interna compacta, que clasifica y grapa perfectamente los conjuntos de documentos.

Grande Panel de Operador Inteligente:

- Interfaz de usuario intuitiva
- Aplicaciones inteligentes que ahorran tiempo.
- Autenticación segura
- Ricoh Smart Integration



Productivos sin esfuerzo, estos Multifunción en blanco y negro Carta/A4 cumplen con los requisitos más exigentes de alta velocidad/alto volumen. Para mejorar la velocidad del flujo de trabajo, la primera impresión de 1.200 dpi está lista en 6 segundos y se entregan juegos de documentos de varias páginas con una alta productividad de 60 ppm (A4)/ 62 ppm (Carta). Con su tambor de imagen de larga duración que ofrece un rendimiento sin mantenimiento, la fiabilidad es una certeza, y con las pilas continuas de papel y los MFP cambiando automáticamente entre bandejas, rara vez es necesario detenerse.

El Panel de Operador Inteligente de Ricoh capacita a los usuarios. Los empleados pueden conectarse sin problemas a lo MFP e imprimir/escanear a teléfonos inteligentes y tabletas. Los documentos confidenciales pueden protegerse con contraseña y mantenerse pendientes de liberación. Y con la autenticación táctil rápida, la seguridad de la información está garantizada. El Panel de Operador Inteligente también admite soluciones de flujo de trabajo empresarial, como el Streamline NX. Con el Ricoh Smart Integration, se pueden agregar nuevas aplicaciones a medida que evolucionan las necesidades de su empresa.

Rendimiento productivo y confiable:

- Resolución de 1200 dpi
- Alta velocidad de producción de 60 ppm (A4) / 62 ppm (Carta)
- Capacidad de papel de hasta 2.600 hojas.
- Sin mantenimiento hasta 500,000.



RICOH IM 600F/IM 600SRF

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

	IM 600F	IM 600SRF
GENERAL		
Tempo de Calentamiento	25,4 segundos	
Velocidad de 1ª Impresión a BN	6,5 segundos	Menos de 6 segundos
Velocidad de Producción Continua	60ppm (A4)/62ppm (Carta)	
Memoria: estándar	2 GB	
Memoria: máxima	2 GB	
HD: estándar / máximo	320 GB	
Capacidad ADF	100 hojas	
Peso	29 kg	40 kg
Dimensiones: A x P x A	480 x 539 x 644 mm	480 x 543 x 740 mm
Alimentación Eléctrica	220 a 240 V, 50/60 Hz	120 a 127 V, 60 Hz
COPIADORA		
Copias Múltiples	Hasta 999 copias	
Resolución Máxima de Copia:	600 x 600 dpi	
Ampliar/ reducir	50 a 200%	65% a 155%
Zoom	De 25% a 400% en incrementos de 1%	
IMPRESORA		
CPU	Procesador Intel® Apollo Lake 1,3 GHz	
Lenguajes de la impresora: estándar	PCL5e, PCL6(XL), PostScript 3 (emulación), PDF directo (emulación)	
Lenguajes de la impresora: opc.	Adobe® PostScript® 3™ Genuíno	
Resolución de impresión: Máx.	1.200 x 1.200/1 bit	
Protocolo	TCP/IP, IPX/SPX	
Seguridad	WEP, WPA, WPA2	
Interfases de red: estándar	Ethernet 10 base-T / 100 base-TX / 1000 base-T, host USB tipo A, host USB tipo miniB, Bluetooth, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), interfaz host USB, USB Device 2.0, ranura para tarjeta SD, ranura para medios USB, ranura para tarjeta Micro SD, etiqueta NFC	
Interfaz de red: opcional	IEEE 1284/ECPBidireccional LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n) USB Device Server Option	
Funciones de impresión móvil	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector	
Protocolo de red	TCP/IP (IP v4, IP v6)	
Entornos Windows®	Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2019	
Entornos Mac OS	Macintosh OS X Native v10.11 o posterior	
Entornos UNIX	UNIX Sun® Solaris (10), HP-UX (11.x, 11i v2, 11i v3), 5.0.7, 6.0, 6.x, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX (V6.1, V7.1), 7.5	
Entornos SAP®	SAP® R/3®	
ESCÁNER		
Escaneo BN	60 ipm A4, 62 ipm Carta (300 dpi) Simplex; 100 ipm A4, 102 ipm Carta (300 dpi) Dúplex	
Escaneo en color	40 ipm A4, 42 ipm Carta (300 dpi) Simplex; 62 ipm A4, 64 ipm Carta (300 dpi) Dúplex	
Resolución: máxima	600 dpi (hasta 1200 dpi via TWAIN)	
Método de compresión	PB (TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Escala de grises, Color (JPEG)	
Formatos de archivo	TIFF una página, JPEG una página, PDF una página, PDF una página Alta compresión, PDF / A, una página, TIFF multipágina, PDF multipágina, PDF multipágina Alta compresión, PDF / A multipágina	
Modos de escaneo-para	Correo electrónico, Carpeta, USB, Tarjeta SD	
FAX		
Circuito / Compatibilidad	PSTN, PBX/ITU-T (CCITT) G3	
Velocidad de transmisión	2 segundos	
Velocidad del módem: máx.	33,6 Kbps	
Resolución: estándar	8x7,7 linhas/mm, 200x200 dpi	
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG	
Velocidad de escaneo	61 spm A4, 62 spm Carta (300 dpi) Simplex	
Tamaño de memoria de página	Estándar: 4 MB Con memoria SAF opcional: 8 MB	
Tamaño de la memoria SAF	Estándar: 4 MB (aproximadamente 320 páginas) Opcional: 28 MB (aproximadamente 4.800 páginas)	
MANEJO DE PAPEL		
Tamaño de papel recomendado	Bandeja (s) de papel estándar: (A4, A5, A6, B5, B6)	
Entrada de papel: estándar	600 hojas	
Entrada de papel: máximo	2.600 hojas	
Salida de papel: estándar	Bandeja de salida: 250 hojas; Bandeja de acabado: 250 hojas; Total: 500 hojas	
Salida de papel: máxima	500 hojas	
Gramaje del papel	Bandejas: (64 a 120 g/m²), Bandeja bypass: (60 a 220 g/m²), Dúplex: (64 a 120 g/m²)	
Tipos de papel	Papel normal, Reciclado, Especial, Colorido, Membrete, Preimpreso, Resma, Sobre, Etiquetas, Transparencias	

RICOH IM 600F/IM 600SRF

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

IM 600F

IM 600SRF

@Remote, Streamline NX v3, Administración de dispositivos solamente (no integrado), Device Manager NX

BANDEJAS DE SALIDA Y UNIDADES DE ACABADO OPCIONALES

4 bandejas de salida de 500 hojas, acabado interno de 50 hojas (IM 600SRF)

OTROS OPCIONALES

Unidad de conexión de fax, gabinete alto, gabinete bajo, mesa de ruedas, tarjeta VM, unidad de servidor del dispositivo, convertidor de formato de archivo, unidad OCR, seguridad avanzada HD, unidad de seguridad de sobrescritura de datos HD, Tarjetas NFC, Paperlock

SUMINISTROS

Tóner inicial	11.000 impresiones
Tóner (rendimiento común)	25.500 impresiones
Tóner (alto rendimiento) (IM 600F, IM 600SRF)	40.000 impresiones
Método de medición de rendimiento de suministros:	ISO/IEC 19752

ECOLOGÍA

Consumo de energía: max.	Menos de 1.500 W	Menos de 1.500 W
Consumo de energía: de operación	758 W	749 W
Consumo de energía: lista	88 W	93,8 W
Consumo de energía: resto	0,65 W	
TEC	3,3 kWh	
Norma Ambiental	ENERGY STAR®; EPEAT® Silver*	

* La calificación EPEAT Silver solo es aplicable en los EE. UU.

IM 600SRF

UNIDAD DE ACABADO (ESTÁNDAR)

Unidad de Acabado Interna 1x250 flhs.	Capacidad de apilamiento: 250 hojas Capacidad de apilamiento: 50 hojas A4, Carta o más pequeñas; 30 hojas Oficio o longitud superior a 300mm Tamaño de papel de grapado: A4, B5, Oficio, Carta, Ejecutivo Gramaje del papel de grapado: 60 a 90 g/m ² Posición de grapado: superior
---------------------------------------	--

OPCIONAIS DE MANUSEIO DE PAPEL

Unidade de Alimentação de Papel 1 x 500 folhas (PB 1160)	Tamaño del Papel: A6 a A4, B6 a B5); Oficio, Carta, Media Carta, Ejecutivo, Sobres; peso: 64 a 120 g / m ² * Se puede instalar un máximo de cuatro bandejas de papel en la máquina.
--	---

OTROS OPCIONALES

Mesa con ruedas tipo M40, tarjeta VM tipo M37, servidor de dispositivos tipo M37 opcional, convertidor de formato de archivo tipo M19, unidad de OCR tipo M13, lector de tarjetas NFC tipo M24, unidad PostScript3 tipo M40, unidad IPDS tipo M40, gabinete mediano Tipo T, gabinete alto tipo U, unidad de interfaz IEEE 802.11 tipo M24, unidad de memoria de FAX tipo M19 64MB, unidad de interfaz de contador tipo M12 opcional, ESP XG-PCS-15D, filtro de alimentación ESP S1

SUMINISTROS

Tóner inicial	11.000 impresiones	Alguns opcionales pueden no ser disponibles cuando se lanzan al mercado.
Tóner: rendimiento normal	25.500 impresiones	
Tóner: alto rendimiento	40.000 impresiones	Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
Rollo de alimentación MP 601 (Bandeja Estdr.)	500.000 impresiones	Para obtener el máximo rendimiento, recomendamos usar piezas y suministros originales de Ricoh.
Rollo de alimentación MP 601PB (bandeja opc.)	500.000 impresiones	
Juego de grapas	5.000 impresiones	Algunas características pueden requerir opcionales y/o costos adicionales.
Recarga de Grapas	10.000 impresiones	
Método de medición de rendimiento de suministros:	ISO/IEC 19752	



Ricoh Latin America, Inc.



ricoh-americalatina.com

RICOH
imagine change

Ricoh Latin America, Inc.
©2019, Ricoh Latin America, Inc. Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. El contenido de este documento, así como la apariencia, las características y especificaciones de los productos y servicios Ricoh están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con los opcionales. Mientras que se ha cuidado de asegurar la exactitud de esta información, Ricoh ni declara ni garantiza que la información contenida aquí es completa o adecuada y no será responsable de ningún error u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar según el uso de los productos y servicios, y las condiciones y factores que afectan al rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios Ricoh son las establecidas en las declaraciones expresas de garantía que las acompañan.