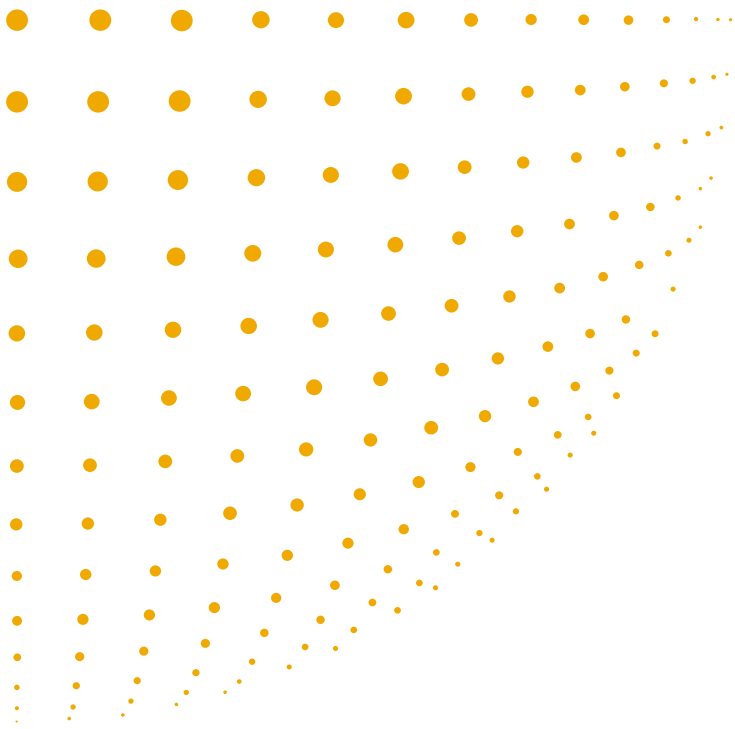


Dispositivos de color polivalentes y rentables



Su ayudante ideal en la oficina

Usted conoce muy bien los retos que se plantean a diario en una oficina pequeña. Nosotros también. Las Aficio™SP C231SF y SP C232SF de Ricoh se han diseñado específicamente para satisfacer todas sus necesidades. Su estructura compacta abarca gran variedad de posibilidades, desde producción documental en color a distribución digital y medidas de seguridad. Combinan velocidad y alta calidad de imagen con un interesante coste total de la propiedad. No sólo presentan un atractivo precio por unidad, sino que también están equipadas de serie con una unidad dúplex que le ahorrará costes. Descubra estos dos pequeños pero impresionantemente potentes dispositivos polivalentes.

- 20 impresiones a color por minuto.
- Dimensiones reducidas.
- Atractivo coste total de la propiedad (TCO).
- Facilidad de uso excepcional.
- Funciones de PC fax.



Soluciones de oficina compactas e inteligentes



ALTA PRODUCTIVIDAD

Las SP C231SF/SP C232SF nunca le dejan esperando. Con un tiempo de calentamiento máximo de 48 segundos, producen la primera salida en sólo 30 segundos. Ya sea en color o en blanco y negro, imprimen a 20 páginas por minuto. ¿Cuál es el secreto de su éxito? Que su estructura compacta esconde un fiable engine de 4 tambores tándem.



MÁS QUE UN MERO MULTIFUNCIONAL

Las SP C231SF/SP C232SF copian, imprimen, escanean y reciben y envían faxes: no se puede ofrecer más en menos espacio. Imprima y escanee al mismo tiempo o escanee mientras recibe mensajes de fax y consiga una eficiencia máxima. Entre los extras más útiles de las SP C231SF/SP C232SF están el envío y recepción por PC Fax y un sistema para fotocopiar tarjetas ID tipo carné.



DISTRIBUCIÓN DIGITAL

Rápidas y con ahorro de papel, las SP C231SF y SP C232SF están a la altura de la era digital.

- Gestione sus flujos de documentos de modo digital con las funciones de escaneo a e-mail, carpeta o FTP.
- Programe ajustes de escaneo y disfrute de las funciones de escaneo múltiple, "push scan".



IMPRIMA DE MODO SEGURO

Proteja los documentos y dispositivos de un uso ilícito.

- Impresión bloqueada: bloquee un archivo para que sólo se pueda imprimir una vez se haya introducido la contraseña en el panel de mandos.
- Restricción de usuarios: haga que el dispositivo pida el ID de usuario antes de imprimir, copiar, escanear y enviar o recibir faxes.

FACILIDAD DE USO

- Funcionamiento excelente a través del panel de mandos intuitivo.
- Cartuchos de tóner “todo en uno” que pueden sustituirse con una sola mano.
- Mecanismo deslizable de la parte del escáner para una mejor accesibilidad.



PENSAMOS EN VERDE. ¿Y USTED?

Los dispositivos Ricoh están diseñados para aumentar la rentabilidad de su flujo de documentos de impresión al mismo tiempo que respetan el medio ambiente. Un tiempo corto de calentamiento se traduce en un mayor uso del modo de ahorro de energía. Estas máquinas combinan este bajo coste energético con la prestación dúplex que ahorra papel. Lo que es bueno para la naturaleza es bueno para usted.

Aficio™ SP C231SF/SP C232SF

COPIADORA

Proceso de copia:	Escaneo láser e impresión electrofotográfica
Velocidad de copia:	A todo color: 20 copias por minuto B/N: 20 copias por minuto
Resolución:	600 dpi
Copia múltiple:	Hasta 99
Tiempo de calentamiento:	Inferior a 48 segundos
Velocidad primera copia:	Inferior a 30 segundos
Zoom:	25 - 400% (en incrementos del 1%)
Memoria:	128/256 MB Máxima: 512 MB (SP C232SF)
Capacidad entrada papel:	Estándar: 250 hojas Bandeja bypass de 1 hoja Máxima: 751 hojas
Capacidad ADF:	35 hojas
Capacidad salida papel:	Estándar: Hasta 150 hojas (hacia abajo)
Formato papel:	Bandejas papel: A6 - A4 Bandeja bypass: A6 - A4 Bandeja papel opcional: A4
Gramaje papel:	Bandejas papel: 60 - 160 g/m ² Bandeja bypass: 60 - 160 g/m ² Bandeja papel opcional: 60 - 105 g/m ²
Copia dúplex:	Estándar
Dimensiones (AnxLaxAl):	420 x 493 x 476 mm
Peso:	Inferior a 30 kg
Fuente de alimentación:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consumo energético:	Máximo: 1,3 kW Modo ahorro de energía: 20/25 W

IMPRESORA

Velocidad de impresión:	A todo color: 20 impresiones por minuto B/N: 20 impresiones por minuto
Lenguaje impresora/ resolución:	SP C231SF: DDST: 600 x 600 dpi 1.200 x 600 dpi (equivalentes) 2.400 x 600 dpi (equivalentes) SP C232SF: PCL5c, PCL6, PostScript®3™ ¹ : 600 x 600 dpi 1.200 x 600 dpi (equivalentes) 2.400 x 600 dpi (equivalentes)
Interface:	10 base-T/100 base-TX Ethernet USB 2.0
Protocolo de red:	TCP/IP, IPP
Entornos compatibles:	Windows® 2000/XP/Server 2003/Vista/Server 2008 Macintosh OS X 10.2.8 - 10.5 (modo nativo)

ESCÁNER

Resolución:	Máximo: 1.200 dpi
Formato original:	Cristal exposición: Máximo A4 ADF: Máximo A4
Formatos de salida:	PDF, TIFF, JPEG
Drivers incorporados:	WIA (USB), TWAIN (USB, Network)
Escaneo a e-mail:	SMTP, TCP/IP
Direcciones destino almacenadas:	Máximo 100
Escaneo a carpeta:	Vía protocolo FTP o SMB

SOLUCIONES DE SOFTWARE

PageManager
PC Fax Utility

FAX

Circuito:	PSTN/PABX
Compatibilidad:	ITU-T G3
Velocidad módem:	Máximo: 33,6 Kbps
Resolución:	Máximo: 200 x 200 dpi
Método de compresión:	MH, MR, MMR
Velocidad escaneo:	Inferior a 5 segundos
Capacidad memoria:	100 páginas (basado en cuadro ITU-T#1, MMR, 200 x 100 dpi)
Copia seguridad memoria:	Sí (1 hora)

CONSUMIBLES

Tóner:	C, M, Y: 6.000 (alto rendimiento) – 2.500 (bajo rendimiento) páginas* K: 6.500 (alto rendimiento) – 2.500 (bajo rendimiento) páginas*
--------	--

Botella de tóner residual: 25.000 impresiones por botella
La Aficio™ SP C231SF/SP C232SF se entrega con un kit de inicio de 1.000 hojas.
* Cuadro IEC24712, medición de color ISO/IEC 19798.

MÁS OPCIONES

1 bandeja de papel de 500 hojas
Memoria DIMM SDRAM de 256 MB (sólo SP C232SF)

¹ Las SP C231SF/SP C232SF no tienen PostScript® original sino una emulación.

Para conocer la disponibilidad de modelos, dispositivos y software opcionales, consulte con su proveedor local de Ricoh.

Ricoh ha diseñado estos productos en conformidad con las directrices de eficiencia energética de EC ENERGY STAR.



RICOH

www.ricoh.eu

Para más información, contacte con nosotros.