

RICOH
imagine. change.

MFP A4 color

MP C401SP
MP C401SRSP
MP C401ZSP
MP C401ZSRSP

Copia Impresión Escaneo Fax



MP C401SP /
401ZSP

40
ppm

B/N
Color

MP
C401SRSP/401
ZSRSP

40
ppm

B/N
Color

Compacto MFP A4 de color para una mayor productividad

Excelente rendimiento y fiabilidad, alta productividad... y una relación calidad-precio inmejorable. Esto es lo que le ofrecen las MP C401SP/MP C401SRSP, las multifuncionales compactas A4 de color de GLOBAL. Pero eso no es todo. También obtendrá unos resultados e imágenes de alta calidad y funcionalidades de acabado muy eficientes. Además de un funcionamiento sencillo e intuitivo, un bajo impacto medioambiental y la posibilidad de elegir entre cuatro configuraciones posibles. Las MP C401SP/MP C401SRSP son, por lo tanto, la mejor elección para aquellas oficinas que prioricen la productividad, el flujo de trabajo, la calidad y la eficacia de costes.

- Ahorro de tiempo: rápida impresión de 40 cpm
- Asequible: reducción de los costes totales
- Uso ameno: panel de operaciones grande (9 pulgadas/10,1 pulgadas)
- Altamente versátil: finisher interno compacto
- Larga duración: ciclo de servicio largo





Rendimiento sin igual con una facilidad de uso única

Altamente productivas y duraderas

Gracias a la increíble velocidad y rendimiento de las MP C401SP/MP C401SRSP ya no tendrá que esperar a que salgan sus impresiones. Tras el calentamiento, la primera impresión en B/N está disponible en tan solo 5.4 segundos (7.2 segundos para impresiones en color). Después, estos dispositivos aceleran su velocidad a 40 páginas por minuto. También son excepcionalmente duraderos, y están diseñados para resistir una larga vida de uso intensivo. Los ciclos de vida normales son altos, y el ARDF está sólidamente diseñado para una alta fiabilidad.

Funcionalidad avanzada para mejorar sus procesos

Ahorro de tiempo en la búsqueda de documentos gracias a la función de PDF con búsqueda (solo con OCR opcional). Incluso puede buscar un documento a través de una sola palabra que aparezca en el texto. Ahorre papel y tiempo con la copia a dos caras de tarjetas de ID/DNI con la función Copiar tarjeta ID. Utilice la impresión de XPS para imprimir documentos basados en el nuevo formato XML de Microsoft directamente desde una ranura USB o PC, sin necesidad de un driver.

Responsable con el medio ambiente

El consumo total de energía de las MP C401SP/MP C401SRSP es lo más bajo posible para reducir el impacto medioambiental y sus gastos energéticos. Las máquinas pueden pasar hasta el 50% de su vida en modo de reposo; por esta razón, el consumo de energía durante este modo se ha reducido para que sea siempre bajo. El ajuste de apagado/encendido del dispositivo optimiza todavía más el consumo de energía. Estos MFP imprimen en modo dúplex de forma predeterminada para ahorrar papel; indicadores animados en el panel de mandos muestran cuánto papel está ahorrando.



Fáciles de usar

Seleccione el tipo de panel de operaciones que le sea más práctico. La gran pantalla de 9 pulgadas convencional resulta amena y fácil de utilizar. Pero, ¿por qué no probar la nueva pantalla táctil de Ricoh? Su funcionamiento es parecido al de un iPad o dispositivo Android, lo que permite gestionar los trabajos complejos de forma rápida y fluida. Otra función que mejora el uso de los dispositivos es la opción de conectar un teclado USB externo ya que permite escribir más fácilmente.



MP C401SP/MP C401SRSP/MP C401ZSP/MP C401ZSRSP

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tiempo de calentamiento:	46/46/55 segundos
Velocidad de primera impresión:	A todo color: 7,2 segundos B/N: 5,4 segundos
Velocidad de impresión continua:	40 páginas por minuto
Memoria:	Estándar: 2 GB
Unidad de disco duro:	320 GB (Cifrado/Unidad Data Overwrite Security)
Dimensiones (An x Pr x Al):	578 x 574 x 710 mm
Peso:	80/85/80/85 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz

COPIADORA

Proceso de copia:	Sistema de transferencia electrostática en seco
Copia múltiple:	Hasta 999 copias
Resolución:	600 x 600 dpi
Zoom:	Desde 25% hasta 400% en incrementos de 1%

IMPRESORA

Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5c, PCL6, Adobe® PostScript® 3™, Mediaprint (JPEG/TIFF) Opciones: XPS
Resolución de impresión:	1.200 x 1.200 dpi
Interfaz:	Estándar: USB 2.0, Ranura SD, Interfaz host USB, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Gigabit Ethernet Opciones: LAN WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth
Protocolo de red:	TCP/IP (IP v4, IP v6), Bonjour
Entornos Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X Native v10.6 o posterior
Entornos UNIX:	UNIX Sun® Solaris: 2.9, 2.10 HP-UX: 11.x, 11i v2, 11i v3 SCO OpenServer: 5.0.6, 5.0.7, 6.0 RedHat® Linux Enterprise: 4, 5, 6 IBM® AIX: 5L v5.3, 5L v6.1, 5L v7.1
Entornos Novell® Netware®:	v6.5 o posterior (Opcional)
Entornos SAP® R/3®:	SAP® R/3 3.x® o posterior, mySAP ERP 2004 o posterior

ESCÁNER

Velocidad de escaneo:	Máximo de 30 originales por minuto
Resolución:	Máximo: 600 dpi
Tamaño del original:	A4
Drivers incluidos:	TWAIN de red
Escaneo hacia:	E-mail, Carpeta, USB, Tarjeta SD

FAX (Opcional)

Circuito:	PSTN
Compatibilidad:	ITU-T (CCITT) G3, PSTN
Resolución:	8 x 3,85 línea/mm, 100 x 200 dpi 8 x 7,7 línea/mm, 200 x 200 dpi
Velocidad de transmisión:	G3: 2 segundo(s)
Velocidad de módem:	Máximo: 33,6 Kbps
Velocidad de escaneo:	2 segundo(s)
Capacidad de memoria:	Estándar: 4 MB Máximo: 28 MB

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado:	Bandeja(s) de papel estándar: A4, A5, A6, B5, B6 Bandeja bypass: A4, A5, A6, B5, B6
Capacidad entrada papel:	Máximo: 2.300 hojas
Capacidad salida papel:	Máximo: 650 hojas
Gramaje papel:	Bandeja(s) de papel: 52 - 220 g/m² Bandeja bypass: 52 - 256 g/m²

MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía:	Máximo: 1.570 W Modo Activo: 202 o menos Modo de bajo consumo: 106 W Modo En reposo: Menos de 0,91 W TEC (Consumo eléctrico típico): 3.876 Wh
---------------------	---

SOFTWARE

Estándar:	SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Opcional:	GlobalScan NX, Card Authentication Package, Paquete fuentes Unicode para SAP, Remote Communication Gate S Pro

OPCIONES

1 bandeja de papel de 550 hojas, 2 bandejas de papel de 550 hojas, Bandeja 1 separador, Bandeja lateral, Mueble bajo, Mueble alto, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, Netware, Pictbridge, Navegador, Interfaz de contador, Conversor de formatos de archivo, Unidad Data Overwrite Security (versión certificada), Unidad de seguridad de datos de copia, Unidad de conexión de fax, Memoria de fax (32 MB), Opción de fax, Unidad de OCR

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner:	Negro: 10.000 impresiones Cian: 10.000 impresiones Magenta: 10.000 impresiones Amarillo: 10.000 impresiones
----------------------	--

Para más información sobre la disponibilidad de modelos, opciones y software, consulte a su distribuidor local.

Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001

Todas las marcas y/o productos son marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. El color del producto real puede variar del color mostrado en el catálogo. Las imágenes de este catálogo no son fotografías reales y puede haber pequeñas diferencias de detalle.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este catálogo, su contenido y/o presentación no deben modificarse y/o adaptarse, copiarse en su totalidad o en parte y/o incorporarse a otros documentos sin consentimiento previo escrito de Ricoh Europe PLC.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh.es