Impresora multifunción color

MP C2004SP MP C2004ASP MP C2504SP MP C2504ASP







Las nuevas impresoras multifunción de Ricoh son ideales para entornos de oficina que necesitan impresoras multifunción que puedan aumentar la eficiencia de los flujos documentales. Estas impresoras multifunción A3 color están diseñadas para manejar grandes volúmenes de impresión y ofrecen una productividad sin igual. Ofrecen una alta fiabilidad y calidad, así como prestaciones avanzadas como la impresión de banners y el Smart Operation Panel.

- Nuevo: alimentador automático de documentos de doble cara de una sola pasada que le permite ahorrar tiempo y ser más eficiente. Además de la flexibilidad que proporciona poder escoger entre dos velocidades: 20ppm y
- El Smart Operation Panel de 10,1" ayuda a aumentar la productividad y mejorar el flujo de trabajo con la interfaz



Funcionalidad avanzada y ahorro de energía.

Accesibilidad.

El Smart Operation Panel de 10.1" ofrece una interfaz intuitiva similar a la de móviles y tabletas. Podrá compartir documentos de manera más eficiente con las apps de nuestro Application Site. Nuestra tecnología de optimización de los flujos de trabajo le permite acceder a cada función de forma segura y eficiente.



Procesador mejorado, mayor productividad.

Con el fin de aumentar la productividad y acelerar el trabajo, estos dispositivos están equipados con un nuevo y mejorado procesador Intel. No solo mejoran la impresión y el escaneado de documentos complejos sino también reducen el tiempo de procesamiento y aumentan la productividad.

Innovación.

La avanzada tecnología ayuda a crear un entorno de oficina flexible, gracias a las numerosas opciones de acabado, tales como el finisher de folletos, el alimentador automático a doble cara (ARDF) y el nuevo alimentador automático de documentos de doble cara de una sola pasada (SPDF) que vienen instalados de serie. Estas opciones de acabado optimizan el flujo de trabajo y le permiten imprimir documentos de calidad.

Menor coste y consumo de energía.

Estos dispositivos le permiten reducir el coste total de propiedad y el impacto ambiental. Esto es posible en parte gracias al sensor de detección de presencia que enciende el dispositivo y lo hace disponible al momento para el usuario. Podrá dejar el dispositivo en modo reposo el resto del tiempo, lo que ahorra energía y reduce costes cuando la actividad es menor.



MP C2004SP/MP C2004ASP/MP C2504SP/MP C2504ASP

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tiempo de calentamiento: 25 segundos

Velocidad de primera impresión: A todo color: 7,6/7,6/7,5/7,5 segundos

B/N: 5,4/5,4/5,3/5,3 segundos

Velocidad de impresión continua: A todo color: 20/20/25/25 páginas por

B/N: 20/20/25/25 páginas por minuto

CPU: Intel Atom Processor Bay Trail: 1,33

GHz

Estándar: 2 GB Memoria Máximo: 4 GB

250 GB Unidad de disco duro:

Dimensiones (An x Pr x Al): 587 x 685 x 788 mm

Con ARDF: 587 x 685 x 913 mm Con SPDF: 587 x 685 x 963 mm

Fuente de energía: 220 - 240 V, 50/60 Hz

COPIADORA

Sistema transferencia electrostática en Proceso de copia:

seco con revelador bicomponente: 4

Hasta 999 copias Copia múltiple: Resolución: 600 dpi/4 bit

Desde 25% hasta 400% en

incrementos de 1%

IMPRESORA

Lenguaje de la impresora:

Estándar: PCL5c, PCL6(XL), Impresión directa de PDF Opciones: Genuine Adobe ®PostScript®3™, XPS, PictBridge Máximo (1.200 x 1.200 dpi/2bit) Estándar: Ranura SD, Interfaz host

Resolución de impresión: Interfaz:

USB, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T

Opciones: LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, USB Server for Second Network Interface, IEEE 1284/ECP Bidireccional, USB 2.0 (Tipo

B)

Entornos Windows®: Windows® Vista/7/8/8.1/10, Windows® Server

2008/2008R2/2012/2012R2

Macintosh OS X Native v10.7 o Entomos Mac OS:

posterior

Entomos UNIX: UNIX Sun® Solaris

SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise

IBM® AIX SAP® R/3®

Entornos SAP® R/3®:

Velocidad de escaneo:

ESCÁNER

ARDF: Máx. 54 originales por minuto SPDF: Máx. 110 (simple)/180 (dúplex)

originales por minuto Resolución: Máximo: 1,200 dpi Tamaño del original: A3, A4, A5, B4, B5 Drivers incluidos: TWAIN de red

Escaneo hacia: E-mail, Carpeta

FAX

Circuito PSTN. PBX Compatibilidad: ITU-T (CCITT) G3

Resolución: Estándar: 8 x 3,85 línea/mm, 200 x

100 dpi, 8 x 7,7 línea/mm, 200 x 200 Opciones: 8 x 15.4 línea/mm. 400 x

400 dpi, 16 x 15,4 línea/mm, 400 x 400

dpi

Método de compresión: MH, MR, MMR, JBIG

G3: 2 segundo(s) (200 x 100 dpi, Velocidad de transmisión:

JBIG), 3 segundo(s) (200 x 100 dpi, MMR)

Velocidad de módem: Máximo: 33,6 Kbps

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6

Capacidad entrada papel: Capacidad salida papel:

Estándar: 1.200 hojas Máximo: 2.300 hoias Máximo: 1.625 hojas 52 - 300 g/m²

MEDIO AMBIENTE

Gramaje papel:

Consumo de energía:

Máximo: 1.700 W Modo Lista: 46.5 W o menos Modo en reposo: Menos de 0,9 W TEC (Consumo eléctrico típico): 0.7/0.7/0.9/0.9 kWh

OPCIONES

Tirador ADF, 1 bandeja de papel de 550 hojas, 2 bandejas de papel de 550 hojas, Unidad puente, Finisher interno, Finisher interno con grapadora sin grapas, Finisher folletos 1.000 hojas, Kits de perforación, Bandeja desplazamiento interna, Bandeja 1 separador, Bandeja lateral, Mesa con ruedas, IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, Pictbridge, PostScript3, Interfaz de contador, Conversor de formatos de archivo, Soporte contador llave, Soporte lector tarjetas, Unidad Data Overwrite Security (versión certificada), Unidad de conexión de fax. Marcador fax. Memoria de fax. Opción de fax. Paquete fuentes Unicode para SAP, Unidad de OCR, Unidad SRA3, Impresión directa XPS, Seguridad ampliada HDD, Soporte teclado, Lector de tarjeta NFC, Guía de la bandeja de papel para banners, unidad de interfaz G3, Tarjeta USB ampliada, Unidad de memoria 4GB

CONSUMIBLES

Duración del tóner (A4/LT. cobertura 5%):

Negro: 15.000 impresiones Cian: 9.500 impresiones Magenta: 9.500 impresiones Amarillo: 9.500 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 © 2016 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.

