

Ricoh MP C6502/MP C8002

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Especificaciones

Velocidad de Salida (CARTA)	MP C6502: 65 ppm (TC/B&N) MP C8002: 80 ppm (TC/B&N)
Alimentador de Documentos	SPDF de 200 hojas Estándar con escaneo dúplex a color de un solo paso Panel táctil WVGA a todo color de 9" 600 ppp 256 Niveles 1 - 9,999
Panel de Control	Hasta Doble Carta (279.4 x 431.8 mm) (desde el cristal de exposición)
Resolución de Copiado Color/Escala de Grises	50 seg. (desde el interruptor principal) Tiempo de Recuperación MP C6502: 50 seg. (desde modo de suspensión) MP C8002: 45 seg. (desde modo de suspensión)
Indicador de Cantidad	
Tamaño del Original	
Tiempo de Calentamiento principal	
Velocidad de Salida de la 1ª. Copia	MP C6502: 5.3/7.2 seg. (B&N/TC) MP C8002: 4.6/6.2 seg. (B&N/TC)
de Papel	Capacidad Bandeja 1: 1.250 hojas x 2 Bandejas 2 - 3: 550 hojas x 2 Bypass Bandeja: 100 hojas 3.700 (Estad.) / 8, 100 hojas (máx.)
Capacidad Total de Papel	
Tamaño de Papel	Bandeja 1: Carta Bandejas 2 - 3: Media Carta a 330 x 488 mm Bandeja Bypass: Media Carta a 330 x 488 mm
Gramaje de Papel	Bandeja 1/2/3: 52 - 256 g/m ² Bandeja Bypass: 52 - 300 g/m ² Dúplex: 52 - 256 g/m ²
Magnificación	7 reducciones y 5 ampliaciones
Zoom	25% a 400%, en incrementos de 1%
Requerimientos de Energía	MP C6502: 120V/20A/60Hz (dedicado) MP C8002: 208-240V/20A/60Hz (dedicado)
Consumo Típico de Energía (TEC)	MP C6502: 5.08 kWh/semana MP C8002: 6.37 kWh/semana
Máx. Consumo de Energía	MP C6502: 1.920W o menos MP C8002: 2.400W o menos
Dimensiones (An x Ln x Al)	750 x 886 x 1,226 mm (incl. el SPDF)
Peso	241 kg

Funciones de la Copiadora

Indicador Ecológico, Temporizador de Encendido/Apagado, Temporizador de Apagado Automático, Pantalla Simplificada, Selección Automática de Papel, Inicio Automático, Cambio Automático de Bandeja, Densidad Automática de Imagen, Calibración Automática de Color, Borrado/Conversión/Sobreimpresión de Color, Rotación de Imagen, Clasificación por Rotación, Interrumpir Copiado, Trabajos Preestablecidos, Hojas con Pestañas, Creación de Color/Imagen, Balance/Ajuste/Programa de Color, Cambio/Borrado/Ajuste de Margen, Múltiples Funciones de Seguridad, (DOSS, Cifrado de Datos (AES256bit/SHA2), Autenticación, Control de Copiado No Autorizado, Ajuste de Cuota, SMTP sobre SSL, Certificación de Criterio Común (IEEE2600.1), Importar/Exportar Ajustes de Preferencia, Interfaz del Usuario Remoto

Especificaciones de la Impresora (Estándar)

CPU	Procesador Intel Celeron P4505 - 1.86 GHz [™]
RAM	2.5 GB
Disco Rígido	640 GB (320 GB x 2) (Compartido)
Máx. Resolución de Impresión	1200 x 4800 ppp vía VCSEL
Interfaces Estándar	IEEE 1284/ECF, LAN Inalámbrica (IEEE802.11a/b/g/n)
Protocolo de Red	TCPIP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (c/opción)
Sistemas Operativos de Red	Windows XP/Vista/7/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008/Server 2008R2; Netware 6.5; Unix Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX; MAC OS X 10.2 o posterior; SAP R/3; NPDS Gateway; IBM iSeries AS/400 utilizando OS/400 Host Print Transform
Drivers de Impresión	PCL5c, PCL6, PDF, Adobe PS3 (opcional), XPS, IPDS (opcional)
Fuentes	PCL: 45 fuentes escalables + 13 fuentes internacionales; PDF: 136 fuentes Roman; IPDS: 108 fuentes Roman (opcional)
Funciones de la Impresora	Impresión de Muestra/Almacenada/En Espera/Programada/Almacenar e Imprimir, Impresión Directa de PDF, Simulación CLP, Correo a Impresión, Soporte a Bonjour (Rendezvous), Impresión Directa desde Dispositivos Externos (Impresión desde USB/SD), Driver Móvil, Impresión de Poster, Escalamiento Automático de Trabajo, Impresión WS (Configuración Protegida Wi-Fi), XPS

Especificaciones del Escáner (Estándar)

Resolución de Escaneo	Hasta 600 ppp
Área de Escaneo	Hasta 297 x 432 mm
Velocidad de Escaneo (B&N/TC)	Simplex: 120 ipm; Dúplex: 220 ipm Formato de Salida Una Página: TIFF/JPEG/PDF/
Compresión	PDF de Alta Compresión/PDF-A Múltiples Páginas: TIFF/PDF/PDF de Alta Compresión/PDF-A B&N - 1bit (MH/MR/MMR/JBIG2),

Soporte a Interfaces	Escala de Grises (JPEG), Todo Color - JPEG 10/100/1000Base-TX, LAN Inalámbrica (IEEE802.11 a/b/g/n), USB2.0 Tipo A, Ranura para Tarjeta SD SMTP/POP antes de SMTP
Autenticación	Foto B&N/TC, Texto B&N/TC, ACS, Densidad Automática, Rotación de Imagen, Tamaños
Funciones del Escáner	Mixtos/SADF/Modo Lotes, Reducción y Ampliación, Dividir Escaneo, Escaneo-a Email/SMB/FTP/URL/NCP/PDF/A/PDF con Firma Digital/PDF de Búsqueda, Escaneo TWIN, Escaneo a USB/SD2.0, Soporte a LDAP, Envío Universal, Gestión de Escaneo Distribuido, Vista Previa Antes de la Transmisión, Escáner WS

Especificaciones del Servidor de Documentos (Estándar)

Máx. Documentos Almacenados	3,000
Máx. Páginas por Documento	3,000
Máx. de Páginas Almacenadas	15,000
Gestión de Carpetas	Si (protección con contraseña)

Especificaciones del Fax (Opcional)

Circuito	PSTN, PBX
Compatibilidad	ITU-T (CCITT) G3, G3 Adicional opc.
Método de Compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad del Módem	33.6 K - 2,400 bps
Velocidad de Transmisión	G3: Aprox. 2 seg.
Memoria de Respaldo	1 hora
Marcaciones Rápidas/Alta Velocidad	2,000 números
Marcaciones de Grupo	100 grupos (500 por grupo)
Capacidad de la Memoria SAF	Estándar: 4MB (aprox. 320 páginas), Máximo: 28MB (aprox. 2,240 páginas con memoria opcional)
Funciones del Fax	Detección de Documento Mal Colocado, SMTP Directo, Internet Fax (T.37), LAN Fax, IP Fax (T.38), Fax Remoto (opcional), Reenvío de Fax a Email/Carpetas, Fax Sin Papel, Soporte a LDAP

Accesorios

Bandeja de Alta Capacidad (LCT) RT4030 DLT	Capacidad de Papel 2,200 hojas Tamaño de Papel Hasta 330 x 488 mm Gramaje de Papel 52 - 300 g/m ² Dimensiones (An x Ln x Al) 869 x 730 x 658 mm Peso 82 kg
Bandeja de Alta Capacidad (LCT) RT4020	Capacidad de Papel 4,400 hojas Tamaño de Papel Carta Gramaje de Papel 52 - 216 g/m ² Dimensiones (An x Ln x Al) 500 x 540 x 625 mm (Con unidad LG) Peso 20 kg
Intercalador de Cubiertas de Una Sola Fuente CI4010	Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta Gramaje de Papel 64 - 216 g/m ² Capacidad de Apilado 200 hojas x 1 bandeja
Intercalador de Cubiertas de Doble Fuente CI4020	Tamaño de Papel Media Carta - 330 x 483 mm Gramaje de Papel 64 - 216 g/m ² Capacidad de Apilado 200 hojas x 2 bandejas
Finalizador de 3,000 hojas SR4090 con Engrapador de 65 hojas	Capacidad (Bandeja de Prueba) 250 hojas (Carta o más pequeño) 50 hojas (8.5" x 14" o más grande)
Capacidad (Bandeja de Desplazamiento)	Carta - 3,000 hojas 8.5" x 14" - 330 x 488 mm - 1,500 hojas Media Carta - 330 x 488 mm
Tamaño de Papel	Bandeja de Prueba: 52 - 220 g/m ² Bandeja de Desplazamiento: 52 - 300 g/m ²
Gramaje de Papel	Carta - Doble Carta - 65 páginas 657 x 613 x 960 mm
Engrapado	53 kg
Dimensiones (An x Ln x Al)	
Peso	
Finalizador de 3,000 hojas SR4110 con Engrapador de 100 hojas	Capacidad (Bandeja de Prueba) 500 hojas (Carta o más pequeño) 250 hojas (8.5" x 14" o más grande)
Capacidad (Bandeja de Desplazamiento)	Carta - 3,000 hojas (LEF) Carta - Doble Carta - 1,500 hojas (LEF) 8.5" x 14" - 330 x 483 mm - 1,000 hojas (SEF)
Gramaje de Papel	Bandeja de Prueba: 52 - 220 g/m ² Bandeja de Desplazamiento: 52 - 300 g/m ²
Engrapado	Carta - 100 páginas 8.5" x 14" - Doble Carta - 50 páginas
Dimensiones (An x Ln x Al)	806 x 730 x 980 mm
Peso	75 kg
Finalizador de Cuadernillos de 2,000 hojas SR4100	Capacidad (Bandeja de Prueba) 250 hojas (Carta o más pequeño) 50 hojas (8.5" x 14" o más grande)
Capacidad (Bandeja de Desplazamiento)	Carta - 2,000 hojas (LEF)

Tamaño de Papel	Carta - 330 x 488 mm - 1,000 hojas (SEF) Media Carta - 330 x 488 mm
Gramaje de Papel	52 - 220 g/m ²
Engrapado	Carta - Doble Carta - 65 páginas
Engrapado al Lomo	Carta - 330 x 457 mm - 20 páginas
Dimensiones (An x Ln x Al)	657 x 613 x 960 mm
Peso	53 kg
Unidad de Plegado Múltiple FD4000	Modo de Una Hoja: Plegado en Z, Plegado Externo, Plegado Interno Carta, Plegado Externo Carta, Doble Paralelo, Plegado tipo Puerta Modo de Múltiples Hojas: igual al modo de Una Hoja; hasta 3 hojas.
Tamaño de Papel	Modo de una Hoja: Plegado en Z: Carta - 305 x 457 mm; Plegado Medio: Carta - 330 x 488 mm; Plegado Carta: Carta - 305 x 457 mm; Doble Paralelo/Plegado tipo Puerta: Carta - 305 x 457 mm Modo de Múltiples Hojas: Plegado Medio: Carta - 330 x 488 mm; Plegado Externo Carta: Carta - 8.5" x 14"; Plegado Interno Carta: Carta - 305 x 457 mm
Dimensiones (An x Ln x Al)	470 x 980 x 730 mm
Peso	92 kg
GBC StreamPunch™	
Tamaño de Papel para Perforado	Carta (LEF)
Gramaje de Papel	216 g/m ²
Encuadernadoras	CombBind , Anillo Doble (2:1 ó 3:1), ColorColl , VeloBind , Tres Anillo, ProClick

Confeccionador de Cuadernillos de Producción

Tamaño de Papel	Carta - Doble Carta
Gramaje de Papel	216 g/m ²

Accesorios Adicionales

Unidad de Perforado PU5000; Unidad de Perforado PU3060; Unidad de Bandeja Doble Carta Tipo M2; Kit de Seguridad de Datos de Copiado Tipo G;
Unidad Adobe PostScript3 Tipo M2; IEEE802.11a/g/n Tipo M2; Tarjeta IEEE1284 I/F Tipo A; Kit de Interfaz G3 Tipo M2; Bandeja de Copiado Tipo M2; Unidad de Memoria del FAX Tipo B 32MB; Unidad OCR Tipo M2; Unidad
IPDS Tipo M2; Tarjeta SD para Impresión Netware Tipo M2; Fax Opcional Tipo M2; Unidad de Conexión de Fax Tipo M2; Lector de Tarjeta Inteligente Tipo M2, Sistema DataOverwriteSecurity (DOSS) Tipo H (certificada por ISO15408), Unidad de Charola de 9 Compartimentos CS4010, Navegador de Web (opcional) para la integración con el Entorno Integrado de la Nube Ricoh (ICE)(opcional), integración con Device Manager NX (opcional)

Especificaciones del Controlador de Color Fierly E-22B

Tipo de Controlador	Tipo Integrado
Plataforma del Fierly	FS100
Máx. Velocidad de Impresión Continua	MP C6502: 65 ppm B/N y Color MP C8002: 80 ppm B/N y Color Procesador Intel G850 2.9GHz 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
CPU	2 GB
Interfaz del Host	500 GB
Memoria	Sistema Operativo Linux
Disco Rígido Interno	TCPIP (IPv4/IPv6), SMB, Bonjour
Sistema Operativo	Lenguaje de Descripción de Página
Protocolo de Red	Máx. Resolución de Impresión
Lenguaje de Descripción de Página	Hasta 1200 ppp (2 bits)
Máx. Resolución de Impresión	Hasta 600 ppp
Máx. Resolución de Escaneo	PS3: 138 fuentes/PCL: 81 fuentes AGFA
Fuentes	Via pantalla táctil en el MFP
Panel de Operación	Estándar: Command WorkStation 5, Fierly Scan, Unidad de Borrado Impresora, Herramientas Web del Fierly, Fierly Bridge, Fierly VUE, Borrado Seguro Opcional:
Utilidades	Imposición/Composición Fierly, Suite de Perfil de Color ES-2000, Compensación Automática de Espacios en Blanco, Spot-On, Hot Folders/Impresoras Virtuales, Paquete de Productividad
Herramientas para la Gestión de Color	Perfil ICC, Gráfico de Color, Páginas de Referencia de Color CMYK, Pruebas de Color RGB, Soporte a la Compensación de Espacios en Blanco
Calibración	Color Cal, ES-2000 (opc.)

Para un máximo desempeño y rendimiento, recomendamos utilizar piezas y consumibles originales Ricoh.

@Remote



RICOH
imagine. change.

www.ricoh-latinamerica.com

Ricoh Latin America, Inc.
Ricoh® y el Logo Ricoh Logo son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños. ©2013 Ricoh Americas Corporation. Todos los derechos reservados. El contenido de este documento, la apariencia, funciones y especificaciones de los productos y servicios Ricoh están sujetos a cambio de vez en cuando y sin previa notificación. Los productos se muestran con las funciones opcionales. Si bien se ha tenido cuidado de asegurar la precisión de esta información, Ricoh no ofrece ninguna representación o garantía acerca de la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en este material, y no se hace responsable por cualquier error u omisión. Los resultados actuales pueden variar dependiendo del uso de los productos o servicios, y las condiciones y factores que afecten el rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios Ricoh son las establecidas en los estatutos explícitos de las garantías que los acompañan.

R3437