

Ricoh C300SR – Especificaciones

Proceso de Impresión	Transferencia electrostática en seco con doble componente de desarrollo de cepillo magnético; 4-Drum Método
Elemento de Escaneo	A todo color Un escaneo Solid Dimensional través CCD
Velocidad de salida (copia / impresión)	32 ppm
Tiempo de calentamiento	50 segundos
Tiempo de primera copia	Menos de 10 segundos (B / W); Menos de 15 segundos (en color)
Resolución de copia	600 x 600 ppp
Alimentador de documentos (estándar)	Capacidad original: 50 hojas Tamaño de papel: 5,04 "x 5,5" a 8,5 "x 14" (128 x 139,7 mm a 216 x 355,6 mm) Custom: Hasta 49.6 "(1260mm) Simplex sólo para Banners Peso del papel (simple): 14 a 34 libras de alta calidad (52 a 128 g / m ²) Peso del papel (dúplex): 17 a 28 lb Bond (60-105 g / m ²)
Cristal de exposición	8.5 "x 11" (210 x 297 mm)
Indicador de cantidad	1-999
Capacidad de Entrada	Estándar: 1 x 550 hojas + 100 hojas bandeja bypass máxima: 2.300 hojas
Capacidad de salida	500 hojas 250 hojas (SR Model)
Tamaños de papel	Bandeja de papel estándar: 8.5 "x 11" (216 x 297 mm) Bandeja de desvío: 2.76 "x 5.0" a 8.5 "x 49.6" (70 x 127 mm a 216 x 1260mm)
Opcional Unidad de alimentación de papel	5,5 "x 8,5" a 8,5 "x 14" (139,7 x 216 mm a 216 x 355,6 mm)
Bandeja especial	14-68 lb Bond / 140 Índice lb (52 a 256 g / m ²)
Unidad dúplex	16-43 lb Bond / 90 Índice lb (60-163 g / m ²)
Tipos de papel	Papel normal, papel especial, papel grueso, recubierto, recubierto de alto brillo, de papel resistente al agua, etiquetas, sobres, impresora láser Calificado Transparencias
Auto Duplex	Estándar
Ampliar	25% a 400% en incrementos del 1% (cristal de exposición); 25% a 200% en incrementos del 1% (ARDF)
Reducción de preset y porcentajes de ampliación	155%, 129%, 93%, 78%, 65%
Dimensiones (W x D x H)	21.7 "x 22.4" x 28 "(incluyendo ARDF y panel de operación)
Peso	<176,3 libras (80 kg) MP C300 <187,3 libras (85 kg) MP C300SR
Requisitos de alimentación	120-127 / 60Hz / 15 Amperios
Consumo de energía	Menos de 1.6KW (sistema completo)

Características de la copiadora

Foto Tipo Selección Sheets (Impreso, brillantes y copiado de fotos), Cubierta / Slip / Capítulo - Selección automática de color (ACS), / Density Control Manual Automático, modo por lotes y modo SADP, Ajuste de color, color de la Creación Modos, el modo, el modo de copia Combine , Ajuste de imagen, rotación de imagen, Job memorización (8), Programa de Trabajo (10), copia de muestra, Erase Margin, Sellos / Numeración, Códigos Turno / usuario (500)

Especificaciones del controlador de impresora (estándar)

UPC	Intel Celeron M (1GHz)
Memoria	1,5 GB de RAM + 160 GB de disco duro (estándar / máximo)
Velocidad máxima de impresión	32
Controladores de impresión	PCL5c, PCL6, PS3, XPS
Max Resolución de impresión	600 x 600 ppp; 1200 x 1200 ppp (excluyendo PCL5c)
Interfaces estándar	USB2.0 (Tipo A y B), 10 / 100Base-TX Ethernet (RJ45), USB frontal Ranura para tarjeta de 2,0 / SD
Interfaces opcionales	1000Base-T Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a / g Wireless
Protocolos de red	TCP / IP (IPv4, IPv6), Bonjour
Fuentes PCL	45 Intellifonts, 13 fuentes internacionales
Fuentes para PS3	136 romana

Sistemas operativos de red	Window2000 / XP / Vista / 7 / Server 2003 / Server 2008 / R2, Mac OSX10.1 o temprano, Citrix MetaFrame / Presentation Server / XenApp 5.0, Novell NetWare 3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6.0, 6.5, UNIX Filtro para Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX, SAP R / 3
----------------------------	---

Utilidades	SmartDeviceMonitor for Admin y Client, Web SmartDeviceMonitor, Web Image Monitor,Remote
------------	---

Otras características de la impresora

Negro sobre impresión, soporte Bonjour, Código de clasificación, simulación CLP, impresión directa de PDF, soporte de PictBridge, Sample / Hold / almacenado y Impresión bloqueada, WSD Impresora

Especificaciones del escáner

Resolución	100/200/300/400/600 dpi (200 dpi defecto)
------------	---

Velocidad de escaneo	> 30 ipm (B & W y F / C a 200 ppp a través de ARDF)
----------------------	---

Área de escaneo	Escaneo principal: 8.5 "x 49.6" (216 x 1260mm) Sub Scan: 11.6 "x 49.6" (297 x 1260mm)
-----------------	--

Método de compresión	Soltero / varias páginas TIFF, PDF y PDF de alta compresión, JPEG
----------------------	---

Modo de Escaneo	BW Texto / Líneas, Texto, Texto / Foto, Foto, escala de grises; Color de Texto / Foto, fotográfico satinado
-----------------	---

Escaneo a los modos	Scan-to-Email (con soporte LDAP); El escaneo a carpeta (SMB / FTP / NCP); El escaneo a URL; Escaneo TWAIN de red; Escaneo a medios (USB / SD); WSD escáner (para Vista)
---------------------	---

Especificaciones del servidor de documentos (estándar)

Capacidad	160 GB (compartida con otras funciones)
-----------	---

Max. Documentos guardados	3.000 documentos
---------------------------	------------------

Páginas Máximo	2.000 páginas (por documento) 15.000 páginas (todos los documentos almacenados)
----------------	--

Especificaciones del fax (opcional)

Tipo	UIT-T (CCIT) G3
------	-----------------

Circuito	PSTN, PBX
----------	-----------

Resolución	200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 400 x 400 ppp (con memoria SAF opcional)
------------	--

Velocidad del Módem	33.6K - 2,400bps con reducción automática de marcha
---------------------	---

Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
----------------------	-------------------

Velocidad de Transmisión	G3: Aprox. 2 segundos / página (w / compresión JBIG) G3: Aprox. 3 segundos / página (w / compresión MMR)
--------------------------	---

Scan Speed	0,8 segundos (B & W, Carta a 200 x 100 ppp)
------------	---

Marcación automática	2000 marcaciones rápidas, 100 marcaciones de grupo (500 ubicaciones cada una)
----------------------	---

Memoria SAF	4MB (. Aprox 320 páginas); máximo 28MB (aproximadamente 2.240 páginas.)
-------------	--

Modos adicionales	Fax de Internet (T.37), Fax IP (T.38), LAN Fax, Fax Forward to E-mail / Carpeta, soporte LDAP
-------------------	---

Otras Funciones de fax

Detección de Documentos fuera de lugar, Double Check Destinos, soporte LDAP

Especificaciones de seguridad

Sistema DataOverwriteSecurity (DOSS)	Característica de seguridad que sobrescribe los datos latentes en el disco rígido del sistema después de los trabajos de copia, escaneo, fax e impresión. (Estándar)
--------------------------------------	--

Unidad DataOverwriteSecurity (DOSS) Tipo H	Para los clientes que requieren la certificación ISO 15408 Common Criteria.
--	---

HDD Encryption	Esta función encripta el disco duro del sistema con 256 bits (AES) para proteger contra el robo de datos. (Estándar)
----------------	--

Otras funciones de seguridad	Códigos de clasificación, 802.1.x Wired autenticación, (libreta de direcciones, autenticación de contraseña, contraseña de impresión segura, PDF, Comunicación SSL, S / MIME, IPsec Comunicación) cifrado, filtrado de IP, impresión segura, la red de protocolo de encendido / apagado, Soporte SNMP v3, Autenticación de usuario (Windows / LDAP con Kerberos-Externo; Códigos Básicos y usuario - Interna), los límites de cuenta Código de usuario, WPA / WPA2 (Wi-Fi compatible con acceso protegido)
------------------------------	--