

Te damos la bienvenida a una nueva era de la tecnología que mantiene tu entorno de trabajo al día, ahora y en el futuro. La simplificación del trabajo inteligente hecha realidad de la mano de la IM C3000(A)/C3500(A).

Ahora es el momento de:

- Proteger tus dispositivos con acceso fácil a actualizaciones de seguridad
- Beneficiarte de las sencillas actualizaciones de productividad a tu propio ritmo
- Ahorrar costes mediante la internalización de trabajos de impresión de alta calidad
- Maximizar la productividad con flujos de trabajo fluidos

El lugar de trabajo de hoy en día necesita estar preparado para el mañana. Los dispositivos inteligentes de Ricoh proporcionan acceso fluido a las actualizaciones de funcionalidades y mejoras de productividad cuando estas se publican, sin necesidad de cambiar de hardware. Convierte tu dispositivo en un potente centro neurálgico que te ayudará a gestionar flujos de trabajo de información de forma efectiva, mediante tecnología ampliable, segura, sostenible y sencilla.

Gana mayor control de la gestión de escaneo e impresión:

- Escanea documentos más pequeños con la unidad de escaneo de papeles pequeños.
- Mejorar la precisión de escaneo gracias a la unidad de detección de doble alimentación.
- Mejorar la gestión de la impresión con el controlador EFI
- Producir folletos profesionales con la unidad de plegado múltiple interna

Adopta costes operativos más bajos y consumo energético reducido gracias a unos valores TEC (Consumo eléctrico típico) bajos. Además, benefícate de los servicios de RICOH Intelligent Support que anticipan los posibles problemas y envían instrucciones correctivas a través del Smart Operation Panel, evitan interrupciones y prolongan el rendimiento óptimo de tu dispositivo, además de evitar intervenciones por parte de recursos de IT que pueden resultar más costosas.

Con una impresión de 30 a 35 CPM, la IM C3000(A)/C3500(A) ofrece productividad del siguiente nivel. Interactúa con el panel Smart Operation Panel de 10,1" como con cualquier otro dispositivo inteligente y configúralo para un acceso rápido y fácil a las aplicaciones que más utilizas. Una variedad de opciones de conectividad móviles habilitan las funciones de impresión y escaneo en la red de la oficina o la nube desde un dispositivo móvil, con soporte integrado para NFC, AirPrint* o Mopria. Todo esto respaldado por un exclusivo conjunto de aplicaciones de Ricoh Smart Integration.

Nuestros dispositivos inteligentes ofrecen:

- Una forma de trabajar más eficiente y menos intervención por parte del usuario, al ampliar la capacidad de papel.
- Acabado variable y opciones de papel para un aspecto profesional
- Una experiencia de usuario coherente para todo tu parque
- Máximo tiempo de actividad, con interrupciones mínimas gracias a RICOH Intelligent Support

	IM C3000	IM C3000A	IM C3500	IM C3500A
GENERAL				
Tiempo de calentamiento		21 segundos		
Velocidad de primera página: B/N		4,5 segundos		
Velocidad de primera página: a todo color		6,9 segundos		
Velocidad impresión continua	30 ppm	30 ppm	35 ppm	35 ppm
Memoria: estándar		2 GB		
Memoria: máximo		4 GB		
Capacidad del disco duro: estándar		320 GB		
Capacidad del disco duro: máximo		320 GB		
Capacidad ARDF		100 hojas		
Capacidad SPDF		220 hojas		
Peso	99,4 kg	94 kg	99,4 kg	94 kg
Dimensiones (An x La x Al)	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm
Fuente de energía		220 - 240 V, 50/60 Hz		

COPIADORA

Copia múltiple	Hasta 999 copias
Resolución	600 dpi
Zoom	Del 25 % al 400 % en incrementos del 1 %

IMPRESORA

CPU	ApolloLake E3930 1,3 GHz
Lenguaje de impresora: estándar	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulación), Impresión directa de PDF (emulación)
Lenguaje de impresora opcional	Genuine Adobe® PostScript® 3™, PictBridge, impresión directa de PDF desde Adobe®
Resolución de impresión: máxima	1.200 x 1.200 dpi
Interfaz: estándar	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B
Interfaz: opción	IEEE 1284 bidireccional/ECP, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), NIC adicional (2º puerto)
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector
Entornos Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016
Entornos Mac OS	Macintosh OS X Native v10.11 o posterior
Entornos UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX
Entornos SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® S/4®
Otros entornos compatibles	IBM iSeries

ESCÁNER

Velocidad de escaneo: ARDF	80 ipm (200/300 dpi)
Velocidad de escaneo: SPDF	120 ipm (simple)/240 ipm (dúplex)
Resolución: máxima	1.200 dpi
Método de compresión	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Escala de grises
Formatos de archivo	TIFF de una página, JPEG de una página, PDF de una página de compresión alta, PDF-A de una página, TIFF de varias páginas, PDF de varias páginas, PDF de varias páginas de compresión alta, PDF-A de varias páginas
Destinos de escaneo	Correo electrónico, Carpeta, USB, Tarjeta SD

FAX (Opcional)

Circuito	PSTN, PBX			
Velocidad de transmisión	2 segundos			
Velocidad del módem: máxima	33,6 Kbps			
Resolución: estándar	8x3,85 líneas/mm, 200x100 dpi			
Resolución: opción	16x15,4 líneas/mm, 400x400 dpi			
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG			
Velocidad de escaneo	81 spm	68 spm	81 spm	68 spm
Memoria: estándar	4 MB, (320 páginas)			
Memoria: máximo	60 MB, (4.800 páginas)			

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado	Bandeja(s) de papel estándar:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Sobres Bandeja(s) de papel opcionales:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Sobres Bandeja bypass:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Sobres, Papel tamaño personalizado
Capacidad entrada de papel: estándar	1.200 hojas
Capacidad entrada de papel: máximo	4.700 hojas
Capacidad salida de papel: estándar	500 hojas
Capacidad salida de papel: máximo	1.625 hojas
Gramaje papel	Bandejas: (60 - 300 g/m²), Bypass: (52 - 300 g/m²), Dúplex: (52 - 256 g/m²)
Tipos de papel	Papel normal, Papel reciclado, Papel especial, Papel de color, Membrete, Tarjeta, Papel preimpreso, Papel bond, Papel cuché, Sobre, Papel cuché, Papel de etiqueta, OHP

	IM C3000	IM C3000A	IM C3500	IM C3500A
MEDIO AMBIENTE				
Consumo de energía: máx.	menos de 1.700 W			
Consumo de energía en funcionamiento: B/N	503,3 W	503,3 W	532,9 W	532,9 W
Consumo de energía en funcionamiento: a todo color	559,7 W	559,7 W	598,6 W	598,6 W
Consumo de energía:	47,6 W			
Consumo de energía: en reposo	0,55 W			
TEC	1,1 kWh	1,1 kWh	1,3 kWh	1,3 kWh

BANDEJAS DE SALIDA Y OPCIONES DE FINISHER

2 bandejas de papel de 550 hojas	Tamaño del papel: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramaje del papel: (60-300 g/m ²)
1 bandeja de papel de 550 hojas	Tamaño del papel: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramaje del papel: (60-300 g/m ²)
Bandeja de gran capacidad de 2.000 hojas	Tamaño del papel: (A4), Gramaje del papel: (60-300 g/m ²)
Bandeja gran capacidad lateral 1.500 hojas	Tamaño del papel: (A4, B5), Gramaje del papel: (60-300 g/m ²)
Finisher híbrido de 1.000 hojas	Tamaño del papel: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramaje del papel: (52-300 g/m ²), 1.000 hojas, Capacidad de grapado: (50 hojas), Tamaño de papel grapado: (A3, A4, A5, B4, B5), Gramaje de papel grapado: (52-105 g/m ²), Posiciones de grapa: (Superior, Inferior, 2 grapas)
Finisher de folletos de 1.000 hojas	Tamaño del papel: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramaje del papel: (52-300 g/m ²), Capacidad de apilado: (1.000 hojas), Capacidad de grapado: (50 hojas), Tamaño de papel grapado: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Gramaje de papel grapado: (52-105 g/m ²), Posiciones de grapa: (Superior, Inferior, 2 grapas, Folleto)
Finisher interno de 250 hojas	Tamaño de papel: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Gramaje papel: (52-300 g/m ²), Capacidad apilado: (250 hojas), Capacidad grapado: (5 hojas), Tamaño papel: (A3, A4, A5, B4, B5), Gramaje papel grapado: (64-80 g/m ²), Posiciones de grapa: (Superior)
Finisher interno de 500 hojas	Tamaño del papel: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Gramaje del papel: (52-300 g/m ²), Capacidad de apilado: (500 hojas), Capacidad de grapado: (50 hojas), Tamaño de papel grapado: (A4, A5, B4, B5), Gramaje de papel grapado: (52-105 g/m ²), Posiciones de grapa: (Superior, Inferior, 2 grapas)
Bandeja desplazamiento interna	Capacidad de la bandeja: (250 hojas), Tamaño del papel: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramaje del papel (52-300 g/m ²)
Bandeja 1 separador	Capacidad de la bandeja: (125 hojas), Tamaño del papel: (A3, A4, A5, B3, B4), Gramaje del papel: (52-300 g/m ²)

OTRAS OPCIONES

Unidad de fax, Línea adicional de fax G3, Módulo de fax remoto, Ampliación memoria, Mueble, Mesa con ruedas, RAM 4GB, Unidad de memoria, Bandeja lateral, Bandeja guía papel hojas banner, Unidades de perforación, Unidad de plegado múltiple interna, Tarjeta de impresión directa desde cámara, PostScript 3 Genuino, Puerto paralelo 1284, Conexión Wifi 802.11, Segunda línea de red, Conversor de formatos de archivo del document server, Unidad de OCR, HDD de seguridad ampliada, Unidad de seguridad: sobrescritura del disco duro, Unidad de alimentación de papel pequeño, Detector de originales doble alimentación, Extensión de área de impresión a SRA3, Tirador ADF, Soporte para teclado externo, Unidad I/F contador, Soporte para instalar contador externo 4 pins, Lector de tarjetas NFC, Adaptador para integrar lector de tarjetas, Controlador EFI, EFI Impose, EFI Compose, EFI Hot folders, EFI Spot on

CONSUMIBLES

Tóner: negro	31.000 impresiones
Tóner: cian/magenta/amarillo	19.000 impresiones

Basado en 2 p/j con una cobertura del 5% en A4.

*La certificación AirPrint estará disponible en 2019.



**Ricoh España
S.L.U.**

93 582 12 00

Avda. Vía Augusta,
71-73 08174 Sant
Cugat Barcelona
Spain

www.ricoh.es

RICOH
imagine. change.

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.