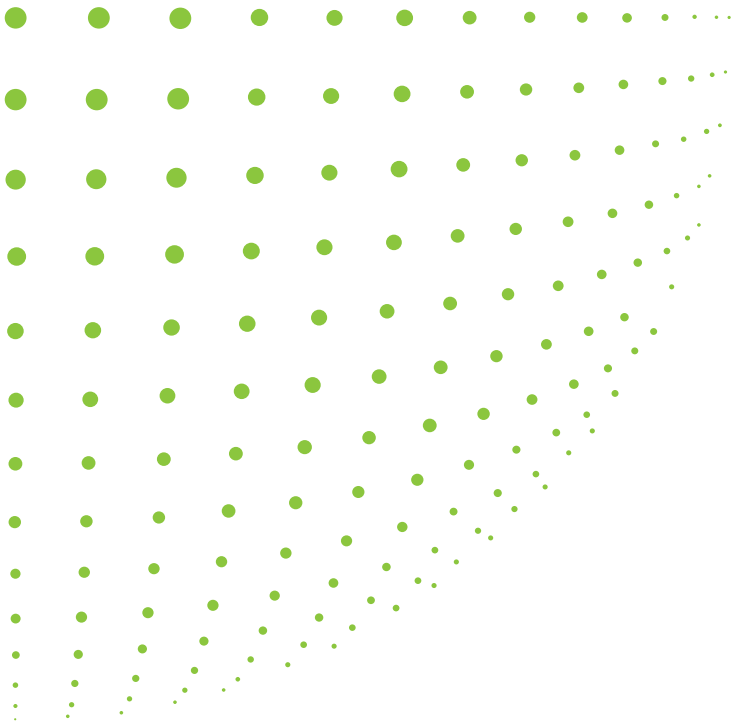


Calidad asequible para entornos de producción ligera



Productividad en la que puede confiar

Las impresoras de color Pro™C720/C720S de Ricoh están pensadas para entornos de impresión profesionales de producción ligera. Ofrecen una alta productividad y una excelente calidad de imagen (resolución máx. de imagen de 1.200 x 1.200 dpi), con una velocidad de 72 páginas por minuto. Pueden trabajar con papeles satinados y no satinados de hasta 300 g/m², y ofrecen una capacidad de papel de 11.000 hojas y una capacidad de apilado de 13.000 hojas. Estos innovadores dispositivos ofrecen muchas posibilidades de acabado e incluyen opciones para optimizar su proceso de impresión. Fáciles de usar, procesan sin problemas complejos trabajos de impresión, desde el inicio hasta el final del proceso.



- Productividad excepcional - velocidad de impresión de 72 páginas por minuto
- Alto tiempo de funcionamiento - muchos componentes pueden ser reemplazados por el usuario
- Excelente calidad de imagen - 1.200 dpi con la última tecnología de procesamiento de imagen de Ricoh
- Fácil de usar - panel de operaciones inclinable, mayor visibilidad
- Amplia variedad de opciones como las bandejas de capacidad adicional y el apilador de alta capacidad.

Gran rendimiento en un dispositivo pequeño



ALTA PRODUCTIVIDAD

Las Pro™C720/C720S ofrecen una rápida velocidad de impresión de 72 páginas por minuto. En otras palabras, se garantiza una alta productividad incluso cuando se imprime en papeles con un gramaje alto de hasta 300 g/m². Por ello, las Pro™C720/C720S son ideales para un rápido procesamiento de los elementos impresos en papel grueso, como material de correo directo o promocional.



TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO MÁXIMO

Con las Pro™C720/C720S puede cargar papel y reemplazar las botellas de tóner mientras la máquina está trabajando. Los usuarios con formación pueden reemplazar fácilmente varios componentes (tambor OPC, revelador, unidad de carga, unidad de limpieza del tambor, unidad de limpieza de la banda y unidad del rodillo de transferencia de papel) en lugar de tener que esperar un técnico. ¿El resultado? Maximizar el tiempo de actividad y conseguir sus objetivos de producción.



EXCELENTE CALIDAD DE IMAGEN

La impresionante calidad de imagen de las Pro™C720/C720S es posible gracias a una reproducción de imágenes multibit de 1.200 x 1.200 dpi y a la adopción de la última tecnología de procesamiento de imagen de Ricoh. El nuevo tambor OPC - Advanced Stabilization OPC - de Ricoh tiene un recubrimiento que lo hace extremadamente durable y que produce una alta calidad y un color estable durante una impresión continua. El registro de alta precisión se consigue gracias a que los dispositivos están equipados con una unidad de registro de papel mecánico.

FÁCIL DE USAR

La curva de aprendizaje de la Pro™C720/C720S es mínima ya que el panel de operaciones en color es muy intuitivo. Siempre tendrá una buena visibilidad del panel, sea cual sea su posición de trabajo, ya que se puede inclinar y bajar, o girar de lado a lado para una mejor visualización. Para un uso más fácil puede escoger entre la pantalla normal o la pantalla simplificada. Si se produce un atasco de papel o algún otro problema, los procedimientos de solución de problemas con animaciones le permitirán solucionarlo rápida y fácilmente.





SOPORTE DE PAPELES

- Imprima de borde a borde documentos en A3: ambos sistemas admiten papel SRA3.
- Apile papel de hasta 300 g/m² con los finalizadores y los apiladores.
- Imprima en una amplia variedad de tipos de papel como hojas con pestaña, papel cuché, transparencias y cartulina.



VARIEDAD DE OPCIONES

La amplia variedad de opciones disponibles con las Pro™C720/C720S le ayudarán a optimizar sus procesos de impresión. La capacidad de papel se puede ampliar a 11.000 hojas con las bandejas de gran capacidad. Los posibles problemas de alimentación múltiple que se puedan producir al imprimir en papel cuché se evitan con el mecanismo de alimentación de papel mediante expulsión de aire opcional. Se pueden apilar hasta 13.000 hojas con la instalación de apiladores de alta capacidad.



ACABADO AUTOMATIZADO

Las Pro™C720/C720S le ofrecen muchas formas de acabado sin ninguna inversión adicional. Esto incluye cosido a caballete, plegado, inserción, perforado y creación de folletos.



COLORES INMEJORABLES CON LA TECNOLOGÍA EFI

Las Pro™C720/C720S incorporan la tecnología de vanguardia de EFI. El controlador incluido EFI ofrece todas las funcionalidades de un Fiery para un fácil procesamiento (RIPing). El rendimiento más potente y las flexibles soluciones de flujo de trabajo que ofrecen estas impresoras satisfarán sin duda sus requisitos más exigentes y los de sus clientes.



COPIADORA

Proceso de copia:	Sistema de transferencia electrostática en seco de 4 tambores con banda de transferencia interna
Velocidad de copia:	A todo color: 72 copias por minuto B/N: 72 copias por minuto
Resolución:	1.200 dpi
Copia múltiple:	Hasta 9.999
Tiempo de calentamiento:	Inferior a 420 segundos
Velocidad de primera impresión:	Inferior a 13,5 segundos
Zoom:	25 - 400% (en incrementos del 1%)
Memoria:	Estándar: 2 GB Unidad de disco duro: 640 GB
Capacidad de alimentación de papel:	Estándar: 2 bandejas de papel de 1.000 hojas ¹ 1 Bandeja de papel de 500 hojas 2 bandejas de papel de 2.000 hojas Máximo: 11.000 hojas
Tamaño del papel:	Máximo: 330,2 - 487,7 mm
Gramaje de papel:	Bandejas estándares: 60 - 220 g/m ² Bandeja LCT SRA3 3 ⁹ /4 ³ : 60 - 300 g/m ² Bandeja dúplex: 60 - 220 g/m ²
Dimensiones (An x La x Al):	2.605 x 1.100 x 1.440 mm
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consumo de energía:	Máximo: Inferior a 5,5 kW Modo de ahorro de energía: Inferior a 3,2 W

IMPRESORA/ESCÁNER

IMPRESORA (CONTROLADOR EFI - Estándar)	
CPU:	Intel Core 2 Duo 2.16 GHz
Velocidad de impresión:	A todo color: 72 páginas por minuto B/N: 72 páginas por minuto
Memoria:	Estándar: 2 GB Unidad de disco duro: 500 GB
Protocolo de red:	TCP/IP, IPv4, IPv6, Apple Talk, SMB
Driver:	PostScript® 3™, PCL5c, PCL6
Formato VDP:	PPML, Fiery FreeForm, Creo VPS
Fuentes:	PCL: 80 fuentes PostScript® 3™: 136 + 2 fuentes MM
Interface:	Ethernet 1000/100/10 base-T
Función FACL:	Estándar
Utilidades Fiery ²	

ESCÁNER

Velocidad de escaneo:	Blanco y negro, a todo color: Máximo 75 imágenes por minuto (a 200 dpi) Hasta 1.200 dpi (modo TWAIN de red)
Resolución:	Hasta 1.200 dpi (modo TWAIN de red)
Formato del original:	A5 - A3
Formatos de salida:	TIFF (una página, multipágina), PDF (una página, multipágina), JPEG, PDF alta compresión
Controladores incluidos:	Network TWAIN
Escaneo a correo electrónico:	SMTP
Direcciones de destino:	Máximo 500 por tarea
Direcciones destinatarias almacenadas:	Máximo 2.000
Libreta de direcciones:	A través de LDAP, localmente en el disco duro o mediante Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor™
Escaneo a carpeta:	Protocolo SMB, FTP o NCP (con seguridad de inicio de sesión)
Destino:	Máximo 50 carpetas por tarea

SOFTWARE

Estándar:	Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor™, Driver TWAIN
Opcional:	DirectSmile®, Digital Storefront®, MicroPress®

OTRAS OPCIONES

Bandeja de gran capacidad A4 de 4.550 hojas (sólo Pro™C720), 2 bandejas de gran capacidad SRA3 de 2.000 hojas, Bandeja multi bypass de 500 hojas, Unidad Puente, Unidad de ventilador de refrigeración, Unidad Buffer Pass, Intercalador de portadas de estación doble, Finalizador de 3.000 hojas con grapadora de 100 hojas y emparejador, Unidad de perforación (2/4 agujeros intercambiables, 4 agujeros escandinavos), Unidad de grapadora a caballete, Plegador profesional de folletos, GBC StreamPunch™ III, Plegador en Z, Bandeja DLT/A3, Unidad de hojas con pestaña, Unidad apiladora, Carro con ruedas para la apiladora, Kit TCRU, Unidad Data Overwrite Security (DOS), Tarjeta VM (sólo Pro™C720S), Unidad de interfaz de contador tipo A

¹ Con la configuración adecuada.

² Para más información sobre disponibilidad de modelos, opciones y software, consulte a su distribuidor local de Ricoh.

Certificación ISO9001, Certificación ISO14001

Todas las marcas y/o nombres de producto son marcas comerciales de sus respectivos dueños. Las especificaciones y la apariencia externa del producto están sujetas a cambios sin previo aviso. El color real del producto puede diferir del que aparece en este catálogo. Las imágenes que aparecen en este folleto no son fotografías reales, por lo que podrían aparecer ligeras diferencias de detalle.

Copyright © 2009 Ricoh Latin America, Inc. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido y/o diseño no pueden ser modificados y/o adaptados, copiados en parte o en su totalidad y/o utilizados en otros trabajos sin la aprobación previa por escrito de Ricoh Latin America, Inc.