

you can  
**Canon**

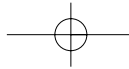
**iR2016i**  
**iR2020i**  
Sistemas Digitales  
Multifunción

La solución multitarea que se  
adapta a su forma de trabajar

Sistemas Digitales Multifunción  
en red versátiles para una  
comunicación excepcional

iR2016i / iR2020i





# Un gran compañero de trabajo, único y fiable: la iR2016i / iR2020i

Con la iR2016i / iR2020i podrá disfrutar de la más alta fiabilidad realizando múltiples tareas simultáneamente cuando su trabajo se lo requiera. Ahora usted podrá imprimir, copiar, enviar y recibir faxes, escanear y enviar documentos rápidamente y todo ello con extrema facilidad.

Las iR2016i / iR2020i combinan las capacidades de muchos equipos, en una unidad inteligente con un espacio tremendamente reducido.

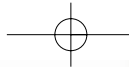
## Mejore el modo de comunicarse

Los negocios prosperan mediante una comunicación eficaz. Incorpore la iR2016i / iR2020i a su equipo de trabajo y mejorará su rendimiento, pues conectada a su red actúa como el foco de todas las actividades de distribución y comunicación de sus documentos. Envíe faxes urgentes, imprima informes de ventas o copie ofertas a clientes usando una solución rentable para su negocio.

Su función de envío inteligente le acercará a una nueva dimensión en la comunicación dentro su oficina permitiéndole escanear sus documentos en color o en blanco y negro y convertirlos al instante a los formatos JPEG, PDF o TIFF. Posteriormente, usted puede enviarlos a direcciones de correo electrónico, a un servidor FTP, a bases de datos o iFax - directamente desde la iR2016i / iR2020i. Gracias a su función de compresión de archivos PDF, usted podrá comprimir archivos a PDF hasta una décima parte de su tamaño original, conservando una altísima calidad, para posteriormente poder enviarlos rápidamente a través de su red.

Y además podrá disponer de la herramienta de Canon iW Publishing Manager, que le permitirá trabajar con archivos de origen distinto (p. ej. PowerPoint, Word, Excel) para ser fácilmente combinados e impresos como un solo documento, con las opciones de terminación que usted escoja. De manera complementaria podrá gestionar sus documentos gracias a la herramienta iWDM Gateway para conectar el dispositivo a su base de datos.





## Siempre a la altura

Presente siempre su imagen más profesional con 16 ppm\* (iR2016i) o 20 ppm (iR2020i). Imprima con una claridad excepcional, y produzca documentos grapados y a doble cara utilizando su finisher interno opcional. La productividad de esta solución multitarea puede ir incluso más lejos con la incorporación de una bandeja adicional para separar las impresiones y las copias. O bien, alcance la máxima versatilidad incorporando una doble bandeja interna para la clasificación de copias e impresiones sin necesidad de grapado.

## Máxima fiabilidad para su red

La integración de estos dispositivos en su red utilizando Mac o Windows es una tarea extremadamente sencilla y fiable gracias a las utilidades y de Canon. Gracias al driver UFR II Lite de Canon usted podrá imprimir en red con una resolución de 1.200 ppp reales, siendo también posible la impresión en lenguaje PCL.

## Ahorro de espacio con posibilidades de ampliación

A pesar de su reducido tamaño la iR2016i / iR2020i puede afrontar retos importantes. Usted podrá añadir cassettes adicionales de papel hasta llegar a un total de 1,080 hojas de capacidad A3 o A4 y gracias a su diseño innovador podrá incorporar un finisher grapador interno para la finalización de sus documentos necesitando un espacio tremendamente reducido para todo ello.

## Rentable y ecológicamente responsable

La innovadora tecnología de fijación bajo demanda de Canon permite un mayor ahorro de energía gracias al bajísimo tiempo empleado por estos Sistemas Digitales Multifunción en estar totalmente operativos, lo que les permite permanecer mayor tiempo en modo reposo y tener un menor consumo eléctrico. Además la iR2016i / iR2020i es conforme con el Programa Internacional Energy Star.

Canon también cumple con la directriz WEEE \*\*. El plomo y otras sustancias nocivas han sido eliminadas de nuestros procesos de producción con la intención de hacer que los productos Canon sean aún más ecológicos.

\* páginas por minuto

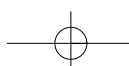
\*\* Directriz de la UE sobre tratamiento de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos

## ¿Cómo administro el dispositivo sobre la red?

La amplia gama de herramientas de administración incorporada en la iR2016i / iR2020i permite al administrador de red controlar y supervisar de manera fácil y sencilla los dispositivos desde su propio PC.

## ¿Y el soporte técnico?

Como usted esperaría de un dispositivo Canon, la iR2016i / iR2020i es excepcionalmente fiable. Sin embargo nuestros técnicos están siempre a su disposición por si usted se encontrara con algún problema, pero además gracias al novedoso sistema de monitorización e-Maintenance de Canon, el propio dispositivo avisará directamente de manera automática al servicio técnico ante la detección de problemas técnicos que puedan surgir.



## Especificaciones iR2016i / iR2020i

Tamaño Máximo de Original Tamaños de Copia	Tipo Sobremesa A3, 297 x 432mm Cassette: A5 - A3 Bandeja Multipropósito: A5R-A3, Sobres
Resolución	Copia: 600 ppp x 600 ppp, 1200 ppp equivalente x 600 ppp Impresión: 1200 ppp equivalente x 600 ppp (PCL, UFR II LT), 1200 ppp x 1200 ppp (UFR II LT) 256 niveles de gris
Velocidad de Copiado/Impresión	A4:16 cpm (iR2016i), 20 cpm (iR2020i) A3: 10 cpm en ambos modelos
Zoom	Manual: 50-200% Rangos fijos: 50%, 70%, 100%, 141%, 200%
Tiempo de primera página Tiempo de Calentamiento Máximo Número de Juegos Doble Cara Gramajes de Papel	7,9 segundos Aprox. 25 segundos 99 juegos Opcional, sin bandeja intermedia Cassette: 64 a 90g/m <sup>2</sup> Bandeja Multipropósito: 64 a 128g/m <sup>2</sup> Duplex: 64 a 90g/m <sup>2</sup> Universal: A5 a A3
Capacidad de Papel	Estándar 250 hojas x 2 cassettes (80g/m <sup>2</sup> , 500 hojas) en la iR2020i 250 hojas x 1 cassettes (80g/m <sup>2</sup> , 250 hojas) en la iR2016i Bandeja Multipropósito: 80 hojas (80g/m <sup>2</sup> ) A5R a A4, 50 hojas A3 (80g/m <sup>2</sup> ) Opcional 250 hojas x 2 cassettes (500 hojas) para iR2020i 250 hojas x 3 cassettes (750 hojas) para iR2016i 250 hojas x 1 cassette para iR2016i  Capacidad Máxima: 1.080 hojas
Procesador Memoria Interface Alimentación Eléctrica Consumo Eléctrico Dimensiones (AnxFoxAl)	Canon OneChip Controller, 192 MHz 256MB Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB2.0 220V AC a 240V AC±10% (50/60Hz) 1,6kW max. 622 x 668 x 757 mm (iR2020i) 622 x 668 x 672 mm (iR2016i)
Peso	Aprox. 52,0 kg (iR2020i) Aprox. 46,2 kg (iR2016i)
<b>FUNCIÓN DE ENVÍO (DE SERIE)</b> Velocidad de Escaneo con DADF Resolución de Escaneo	ByN: 24 ipm A4 300 ppp Color: 8 ipm A4 300 ppp ByN: 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 ppp, 200 x 400 ppp, 300 ppp, 400 ppp, 600 ppp Color: 100 ppp, 150 ppp, 200 ppp, 300 ppp
Destinos Libreta de Direcciones Formatos de Archivos	E-Mail / Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP), iWDM Gateway Local (Max.500) Single-Scan: JPEG, TIFF, PDF Multi-Scan: TIFF, PDF
<b>FUNCIÓN DE IMPRESIÓN (DE SERIE)</b> PDL Resolución Memoria Procesador Fuentes PCL Supported OS  Interface(De Serie) Protocolos de Red	UFR II LT, PCL 5e, PCL 6 1200 ppp equivalente x 600 ppp (PCL, UFR II LT), 1200 ppp x 1200 ppp (UFR II LT) 256MB Canon OneChip Controller, 192 MHz Roman113 (incluyendo Códigos de Barras) PCL: Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP/2003 Server UFR II LT: Windows 98/Me/2000/XP/2003 Server, Mac OS 10.2.8 o posterior Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0 TCP/IP (LPD/RAW/ Port 9100)

<b>DADF-P1 (DE SERIE)</b> Tamaños de Papel Gramajes de Papel  Máx. Número de Originales  Velocidad de Lectura (máx) Copia Escaneo  Dimensiones (AnxFoxAl) Peso	A3-A5R 52 g/m <sup>2</sup> a 105 g/m <sup>2</sup> (Una sola página: mínimo 37g/m <sup>2</sup> , máximo 128g/m <sup>2</sup> ) A5R a A4: 50 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) A3: 25 hojas (80 g/m <sup>2</sup> )  A4 20 ipm ByN: 24 ipm A4 300ppp Color: 8 ipm A4 300ppp 565 x 489,4 x 122 mm Aprox. 7,0kg
<b>ALIMENTACIÓN OPCIONAL DE PAPEL, MÓDULOS-J1/K1</b> Tipo Gramajes de Papel Capacidad de Papel  Dimensiones (AnxFoxAl)  Peso	Cassettes frontales ajustables 64 a 90g/m <sup>2</sup> J1: 250 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) x 1 cassette para iR2016i K1: 250 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) x 2 cassettes para iR2020i J1 y K1: 250 hojas (80 g/m <sup>2</sup> ) x 3 cassettes para iR2016i J1: 580,3 x 569,3 X 116,8 mm K1: 580,3 x 569,3 X 201,8 mm J1: Aprox. 6,0kg K1: Aprox. 12,0kg
<b>FINISHER-U1</b> Número de Bandejas Capacidad de Salida Estándar  Con la Bandeja Opcional  Posiciones de Grapado Capacidad de Grapado  Peso	1 estándar, segunda opcional (Internas)  A4/A5/A5R: 770 hojas o 100mm A4R/A3: 380 hojas o 50mm Bandeja A: A4/A5/A5R 200 hojas, A4R/A3: 150 hojas Bandeja B: A4/A5/A5R 200 hojas, A4R/A3: 150 hojas Esquina A4: 50 hojas A3/A4R: 30 hojas Aprox. 10,0kg
<b>DOBLE BANDEJA INTERNA-E1</b> Capacidad por Bandeja  Peso	Bandeja A: A4 100 hojas, Otros tamaños 50 hojas Bandeja B: A4 250 hojas, Otros tamaños 100 hojas Aprox. 1,5kg
<b>OTROS ACCESORIOS</b>	Unidad Doble Cara-A1 Placa Fax Super G3-T1 Pedestal Alto (para configuraciones con 2 cassettes) Pedestal Bajo (para configuraciones con 4 cassettes) FL Cassette-AC1 Bandeja Adicional-C1 (para Finisher-U1) Lector de Tarjetas-E1 Kit Instalación Lector Tarjetas-D1 Power Supply Kit-Q1 (de serie)
Algunas imágenes son simuladas para mejorar la claridad de reproducción. Todos los datos incluidos se basan en los métodos de medición estándar de Canon. Este catálogo y las especificaciones de los productos han sido desarrollados antes de la fecha de lanzamiento de los mismos. Las especificaciones finales están sujetas a cambios sin previo aviso.™ y ®, todas las compañías y/o nombres de los productos son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivos fabricantes en sus respectivos mercados y/o países. Canon recomienda utilizar soportes de impresión Canon para obtener los mejores resultados. Le rogamos consulte los tipos de papel compatibles para comprobar cuáles se adecuan mejor a sus necesidades. Los métodos de producción aseguran que Canon cumple con la directiva WEEE de la Unión Europea. Tanto el plomo como otras sustancias nocivas han sido prohibidas en los procesos de fabricación. Además, los modelos cumplen con el programa internacional Energy Star.	

you can  
**Canon**

Canon Inc.  
www.canon.com

Canon Europa N.V.  
www.canon-europe.com

Spanish Edition 0059W443  
© Canon Europa N.V., 2006 (0306)

Canon España, S.A.  
C/Joaquín Costa, 41  
28002 Madrid  
Tlf: 91 538 45 00  
Fax 91 564 01 17

Para más información  
llame a nuestra línea directa



Conforme al Programa Internacional  
Energy Star como Dispositivo  
Multifunción y Copiadora

El logo Canon's GENUINE implica  
calidad y prestaciones

