



Serie i-SENSYS X C1530i II

# UNO DE LOS DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN MÁS SEGUROS, SOSTENIBLES Y PRODUCTIVOS DE LA GAMA i-SENSYS X



PRODUCTIVIDAD



SEGURIDAD



CONECTIVIDAD



DISEÑO COMPACTO



CONTROL Y  
MANTENIMIENTO



SOSTENIBILIDAD

**Canon**

---

# Serie i-SENSYS X C1530i II

## PRODUCTIVIDAD

- Altas velocidades de impresión y escaneo
- Impresión a doble cara automática
- Capacidad de entrada de hasta 2300 hojas

## CONECTIVIDAD

- Conéctate a la nube directamente desde el dispositivo para acceder a soluciones de almacenamiento sencillas o a través de uniFLOW Online de Canon para disponer de flujos de trabajo de escaneo avanzado y seguro
- Impresión y escaneo desde dispositivos móviles en cualquier lugar

## CONTROL Y MANTENIMIENTO

- Gestión de salida basada en la nube para un control centralizado
- Soluciones de gestión de usuarios flexibles
- Acceso remoto a las funciones de control del dispositivo
- Tiempo de inactividad reducido gracias a la herramienta de estado del tóner

## SEGURIDAD

- Autenticación de usuario integrada para proteger el acceso al dispositivo
- Función de impresión segura cifrada que impide la visualización no autorizada del material impreso
- Proceso de verificación inicial del sistema para mejorar la integridad del dispositivo

## DISEÑO COMPACTO

- Diseño compacto ideal para escritorios
- Cartucho de tóner todo en uno de mayor rendimiento
- Casetes opcionales para una mayor capacidad de papel
- Sustitución sencilla de los consumibles

## SOSTENIBILIDAD

- El consumo eléctrico típico (TEC) bajo reduce el consumo para ahorrar energía y reducir los costes de funcionamiento
- El modo de suspensión y el tóner de punto de fusión bajo reducen aún más el consumo de energía
- La impresión a doble cara automática ahorra en gasto de papel

## DETALLES DE LA SERIE I-SENSYS X C1530i II

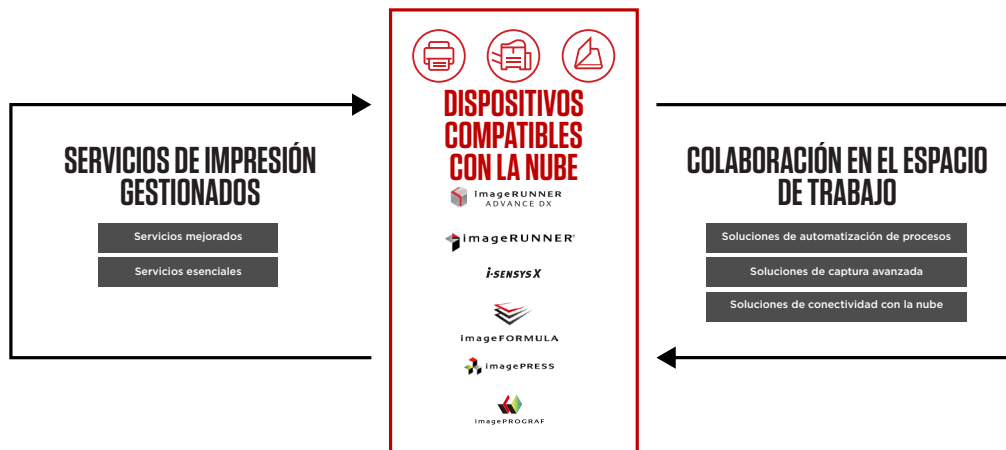
### i-SENSYS X C1538iF II:

- Impresión, copia, escaneo, envío y fax
- Intuitiva pantalla táctil en color de 7 pulgadas
- Velocidad de impresión: 38 ppm (A4) (color/blanco y negro)
- Velocidad de escaneo: hasta 190 ipm
- uniFLOW Online opcional
- Wi-Fi de serie
- Tiempo de calentamiento del dispositivo de 4,0 segundos

### i-SENSYS X C1533iF II:

- Impresión, copia, escaneo, envío y fax
- Intuitiva pantalla táctil en color de 7 pulgadas
- Velocidad de impresión: 33 ppm (A4) (color/blanco y negro)
- Velocidad de escaneo: hasta 190 ipm
- uniFLOW Online opcional
- Wi-Fi de serie
- Tiempo de calentamiento del dispositivo de 4,0 segundos

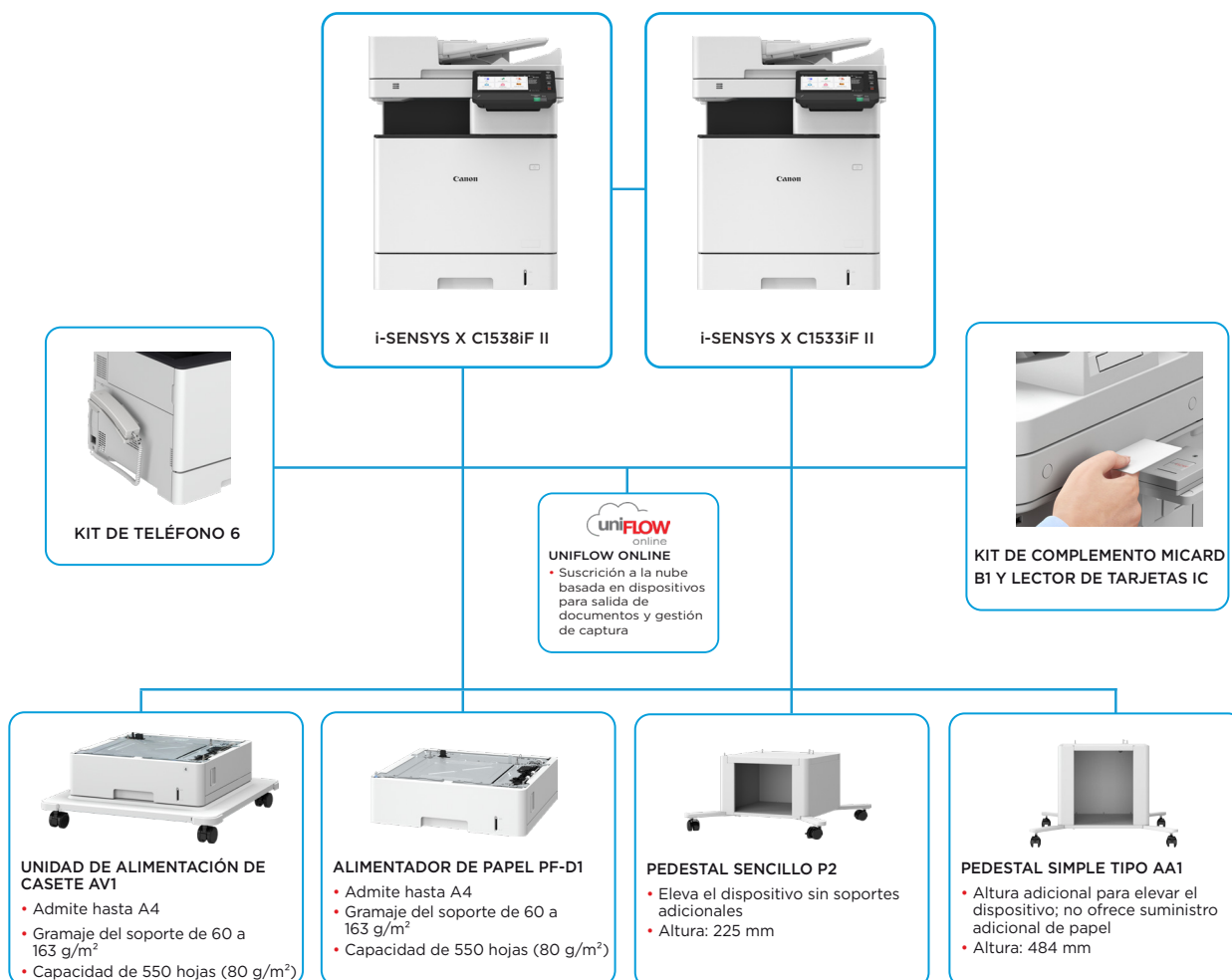
## SOLUCIONES A MEDIDA PARA CADA TRABAJO



Los servicios de transformación digital (DTS) de Canon reúnen nuestros hardware y software líderes en un ecosistema de tecnología integrado, diseñado para ayudarte en tu proceso de transformación. Esta oferta combina los servicios de impresión gestionados y las soluciones de colaboración en el espacio de trabajo para ayudarte a obtener transparencia y control sobre todo el ciclo de vida de los documentos.

# Serie i-SENSYS X C1530i II

## PRINCIPALES OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



Esta configuración se utiliza únicamente con fines ilustrativos. Para obtener una lista completa de las opciones y de la compatibilidad exacta, consulta el [configurador de productos online](#).

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie i-SENSYS X C1530i II

<b>UNIDAD PRINCIPAL</b>		<b>Fuentes</b>	Fuentes PS: 136 Roman Fuentes PCL: 93 Roman, fuentes 10 Bitmap, 2 fuentes OCR, Andale Mono WT J/K/S/T <sup>*1</sup> (japonés, coreano, chino simplificado y chino tradicional), fuentes de códigos de barras <sup>*2</sup>
<b>Tipo de equipo</b>	Equipo multifunción láser en color A4		
<b>Funciones principales</b>	Impresión, copia, escaneo, envío y fax		
<b>Procesador</b>	Procesador de doble núcleo de 1,6 GHz		
<b>Panel de control</b>	Pantalla táctil LCD TFT en color WVGA de 17,8 cm (7 pulgadas)		
<b>Memoria</b>	Estándar: RAM de 2,0 GB		
<b>Almacenamiento</b>	Estándar: eMMC de 64 GB (espacio disponible 30 GB)		
<b>Conexión de interfaz</b>	RED Estándar: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n) OTROS Estándar: 2 USB 2.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo)	<b>Funciones de impresión</b>	*1 Requiere el conjunto de fuentes internacionales PCL A1 opcional *2 Requiere el kit de impresión de códigos de barras D1 opcional Impresión segura, marca sobreimpresa protegida con contraseña, encabezado/pie de página, diseño de página, impresión a doble cara, tamaños de papel/orientaciones mezclados, ahorro de tóner, impresión de cartelería, impresión retenida forzada, fecha de impresión, impresión programada, impresión mediante una impresora virtual
<b>Capacidad de alimentación de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Estándar: 650 hojas Máximo: 2300 hojas (con unidad de alimentación de casete AV1 y 2 alimentadores de papel PF-D1)	<b>Sistema operativo</b>	UFRII/PCL/PS: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 o posterior) PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 o posterior)
<b>Capacidad de salida de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Estándar: 200 hojas Máximo: 200 hojas		
<b>Funciones de acabado</b>	Clasificación, grupo		
<b>Tipos de papel admitidos</b>	Bandeja multifunción: fino, normal, reciclado, en color, grueso, Bond, preperforado, sobre, postal Casete de papel: fino, normal, reciclado, en color, grueso, preperforado, Bond, etiquetas	<b>ESPECIFICACIONES DE COPIA</b>	
<b>Tamaños de papel admitidos</b>	Bandeja multipropósito: Tamaño estándar: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, sobres [N.º 10 [COM 10], Monarch, ISO-C5, DL] Tamaño personalizado/tamaño libre: mín. 76,2 x 127 mm hasta 216 x 355,6 mm Casete de papel: Tamaño estándar: A4R, A5, A5R, A6R, B5R	<b>Velocidad de copia (BN/CL)</b>	C1538iF II: Hasta 38/38 ppm (A4R), hasta 40/40 ppm (A5R), hasta 59/59 ppm (A5) A doble cara: hasta 38 ipm (A4) C1533iF II: Hasta 33/33 ppm (A4R), hasta 40/40 ppm (A5R), hasta 55/55 ppm (A5) A doble cara: hasta 33 ipm (A4) desde el casete, 21 ipm (A4) desde la bandeja multipropósito Aprox. 5,9/6,9 segundos o menos
<b>Gramajes de papel admitidos</b>	Bandeja multiuso: de 60 a 216 g/m <sup>2</sup> Casetes de papel: de 60 a 163 g/m <sup>2</sup> Doble cara: de 60 a 163 g/m <sup>2</sup>	<b>Tiempo de salida de la primera copia (A4, BN/CL)</b>	
<b>Tiempo de calentamiento</b>	4 segundos o menos* * Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que las principales operaciones se puedan realizar en la pantalla del panel táctil. Desde modo de reposo: 10 segundos o menos* * Tiempo desde el encendido del dispositivo hasta que la copia está preparada (sin reserva de impresión)	<b>Resolución de copia (ppp)</b>	600 x 600
<b>Dimensiones (An. x Pr. x Al.)</b>	500 x 556 x 640 mm	<b>Copias múltiples</b>	Hasta 999 copias
<b>Dimensiones de instalación (An. x Pr.)</b>	717 x 785 mm (con la bandeja multipropósito extendida y la puerta del casete abierta)	<b>Densidad de copia</b>	Automática o manual (9 niveles)
<b>Peso</b>	Aprox. 41,0 kg con tóner	<b>Aumento</b>	25-400 % (en incrementos de 1 %) Reducción/ampliación predefinidas: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %
<b>ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN</b>		<b>Funciones de copia</b>	Índices R/E predefinidos por área, doble cara, ajuste de densidad, selección de tipo original, modo de interrupción, originales a dos caras, clasificación, creación de trabajos, N en 1, nitidez, borrado de bordes, copia de tarjetas de identificación, omitir páginas en blanco, modo de color, copia reservada, copia de muestra
<b>Velocidad de impresión (BN/CL)</b>	C1538iF II: Hasta 38/38 ppm (A4R), hasta 40/40 ppm (A5R), hasta 59/59 ppm (A5) A doble cara: hasta 38 ipm (A4) desde el casete, 21 ipm (A4) desde la bandeja multipropósito C1533iF II: Hasta 33/33 ppm (A4R), hasta 40/40 ppm (A5R), hasta 55/55 ppm (A5) A doble cara: hasta 33 ipm (A4) desde el casete, 21 ipm (A4) desde la bandeja multipropósito	<b>ESPECIFICACIONES DE ESCANEO</b>	
<b>Resolución de impresión (ppp)</b>	1200 x 1200 ppp	<b>Tipo</b>	Estándar: alimentador automático de documentos a doble cara de una sola pasada (de doble cara a doble cara) hasta 100 hojas
<b>Lenguajes de descripción de páginas</b>	Estándar: UFRN, PCL6, Adobe® PostScript® 3™	<b>Capacidad de papel del alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	hasta 100 hojas
<b>Impresión directa</b>	Tipos de archivos soportados RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS Memoria USB: PDF, TIFF/JPEG, XPS Ubicación de red: PDF, TIFF/JPEG, XPS AirPrint, Mopria, Universal Print de Microsoft	<b>Originales y gramajes aceptados</b>	Cristal de copia: hoja, libro Gramaje de soporte del alimentador de documentos: Escaneo a una cara: de 42 a 128 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro), de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (color) Escaneo a doble cara: de 50 a 128 g/m <sup>2</sup> (blanco y negro), de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (color)
<b>Impresión desde móviles y la nube</b>	AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business y uniFLOW Online  Hay una gama de soluciones de software para posibilitar la impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube, dependiendo de tus requisitos. Para obtener más información, póngase en contacto con su representante de ventas de Canon	<b>Tamaños de papel admitidos</b>	Tamaño máx. de escaneo con el cristal de copia: 216,0 x 355,6 mm Tamaño de soporte del alimentador de documentos: A4R, A5R, A6R, B5R Tamaño personalizado: de 48,0 x 128,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
		<b>Velocidad de escaneo (ipm: BN/CL, A4)</b>	DADF: Escaneo a una cara: 95/95 (300 ppp, envío), 50/95 (600 ppp, copia) Escaneo a doble cara: 190/190 (300 ppp, envío), 140/100 (600 ppp, copia)
		<b>Resolución de escaneo (ppp)</b>	Escaneo para copia: hasta 600 x 600 Escaneo para envío: (Push, blanco y negro) hasta 600 x 600, (Pull, blanco y negro) hasta 600 x 600, (Push, color) hasta 300 x 300, (Pull, color) hasta 300 x 300 Escaneo para fax: hasta 600 x 600
		<b>Especificaciones de escaneo desde el ordenador (Pull Scan)</b>	Color Network ScanGear2. Para TWAIN y WIA Sistemas operativos compatibles: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022
		<b>Método de escaneo</b>	Push Scan, Pull Scan, escaneo a red, escaneo a memoria USB, escaneo a dispositivos móviles, escaneo a servicios basados en la nube (uniFLOW Online/Online Express)

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie i-SENSYS X C1530i II

## ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

<b>Destino</b>	Estándar: fax de correo electrónico/Internet (SMTP), fax Super G3, SMB3.1.1, FTP, WebDAV
<b>Libreta de direcciones</b>	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcación abreviada (200)
<b>Resolución de envío (ppp)</b>	Push: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (Normal), 200 x 200 (Fina), 200 x 400*(Superfina), 300 x 300, 400 x 400*(Ultrafina), 600 x 600* Desde ordenador: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* * El modo de color es solo blanco y negro

## Protocolo de comunicaciones

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV  
Correo electrónico/Fax: SMTP (enviar), POP3 (recibir)

## Formato de archivo

Estándar: TIFF (MMR), JPEG\*, PDF (compacto, con función de búsqueda, PDF/A-1b, cifrado), XPS (compacto, con función de búsqueda), PDF/XPS (firma de dispositivo), Office Open XML (PowerPoint, Word)  
Opcional: PDF (trazo suavizado), PDF/XPS (firma de usuario)  
\* Solo página única

## Funciones de envío universal

Selección de tipo original, original a dos caras, ajuste de densidad, nitidez, borrado de bordes, creación de trabajos, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, nombre de archivo, asunto/mensaje, responder a, prioridad de correo electrónico, informe de TX, orientación original de contenido

## ESPECIFICACIONES DE FAX

<b>Número máximo de líneas de conexión</b>	1
<b>Velocidad del módem</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
<b>Método de compresión</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Resolución (ppp)</b>	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal). Sistema de envío de contenidos: la plataforma del servidor permite la actualización automática del firmware del dispositivo.
<b>Tamaños de envío/recepción</b>	Envío: A4, A5*, A6*, B5* Recepción: A4, A5, B5 *1 Se envía como A4
<b>Memoria del FAX</b>	Hasta 30 000 páginas
<b>Marcaciones abreviadas</b>	Máx. 200
<b>Destinos/marcaciones de grupos</b>	Máx. 199 marcaciones
<b>Difusión secuencial</b>	Máx. 256 direcciones
<b>Copia de seguridad de memoria</b>	Sí
<b>Funciones de fax</b>	Nombre del remitente (TTI), envío directo, envío retardado, vista preliminar, aviso de trabajo hecho, informe de TX, interrumpir transmisión, difusión secuencial, envío de contraseña/dirección secundaria, buzón de correo confidencial

## ESPECIFICACIONES DE ALMACENAMIENTO

**Soporte de memoria** Estándar: memoria USB

## ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

**Autenticación y control de acceso** Autenticación de usuario (inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión a nivel de función, inicio de sesión móvil), autenticación con ID de departamento (inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), uniFLOW Online\*1 (inicio de sesión con PIN, inicio de sesión con foto, inicio de sesión con foto y PIN, inicio de sesión con tarjeta, inicio de sesión con tarjeta y PIN, inicio de sesión con nombre de usuario y contraseña, inicio de sesión con ID de departamento y PIN, inicio de sesión a nivel de función), sistema de gestión de acceso (control de acceso)

## Seguridad de los documentos

Seguridad de impresión (impresión segura, impresión segura cifrada, impresión retenida forzada, impresión segura de uniFLOW\*1), seguridad de recepción de datos (reenvío automático de documentos recibidos en la bandeja de entrada de fax confidencial), seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF/XPS con firma de dispositivo, PDF/XPS con firma de usuario, integración de Adobe LiveCycle\* Rights Management ES2.5), Seguridad de escaneo (PDF cifrado, PDF/XPS con firma de dispositivo, PDF/XPS con firma de usuario\*2), seguridad de envío de datos (configuración para solicitar contraseña por transmisión, funciones de envío restringido de archivos/correos electrónicos, confirmación de número de fax, permitir/restringir transmisiones de controlador de fax, permitir/restringir envío desde historial, compatibilidad con S/MIME), seguimiento de documentos (marca sobreimpresa protegida con contraseña)

\*1 Requiere uniFLOW Online/uniFLOW opcional

\*2 Requiere conjunto de firma digital de usuario de envío universal C1 opcional

## Seguridad de red

TLS 1.3, IPSec, autenticación IEEE802.1X, SNMP SNMPv3, funcionalidad de firewall (filtrado de direcciones IP/MAC), compatibilidad con WPA3, compatibilidad con red doble (LAN con cable/LAN inalámbrica, LAN con cable/LAN con cable), desactivación de funciones no utilizadas (activación/desactivación de protocolos/aplicaciones, activación/desactivación de interfaz de usuario remota, activación/desactivación de interfaz USB), separación de líneas de comunicación (G3 FAX, puerto USB, espacio avanzado, escaneo y envío, problemas de virus para la recepción de correos electrónicos)

## Seguridad del dispositivo

Inicialización de almacenamiento estándar, función de conformidad del registro de trabajos, protección de la integridad del software MFP, comprobación de la integridad del software MFD y resiliencia del firmware de la plataforma (NIST SP800-193) con recuperación automática del sistema (verificación inicial del sistema, detección de intrusos durante la ejecución habilitada mediante Trelix Embedded Control)

## Gestión y auditoría de dispositivos

Contraseña de administrador, gestión de claves y certificado digital, registro de auditoría, cooperación con el sistema de auditoría de seguridad externo (gestión de eventos e información de seguridad), configuración de política de seguridad

## ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

### Entorno operativo

Temperatura: de 10 a 30 °C  
Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa

### Fuente de alimentación

De 220 a 240 V, 50/60 Hz, 10 A

### Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1500 W  
Impresión activa  
C1538iF II: aprox. 701 W  
C1533iF II: aprox. 678 W  
En espera: aprox. 40,6 W\*1  
Modo de suspensión: aprox. 0,9 W\*2

\*1 Valor de referencia: una unidad medida

\*2 El modo de suspensión no está disponible en todas las circunstancias debido a determinados ajustes.

Consumo eléctrico típico (TEC)\*:

C1538iF II: 0,37 kWh

C1533iF II: 0,34 kWh

\* Según la versión 3.2 de ENERGY STAR de EE. UU.

## Niveles de ruido (blanco y negro/color)

Nivel de sonido (LWA, m)

C1538iF II

Activo (una cara): 6,2 B\*1, Kv 0,3 B\*1

\*1 Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO 7779, descripción con ISO 9296:2017

C1533iF II

Activo (una cara): 6,1 B\*1, Kv 0,3 B\*1

\*1 Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO 7779, descripción con ISO 9296:2017

Nivel de presión sonora (LpAm)

Posición de usuario:

Activo (una cara): 50 dB\*1

\*1 Valor de referencia: solo una unidad medida con ISO 7779, descripción con ISO 9296:2017

## Estándares

Blue Angel (solicitado)

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie i-SENSYS X C1530i II

## CONSUMIBLES

### Cartuchos de tóner

Tóner T10 BK/C/M/Y  
Tóner T10L BK/C/M/Y

### Rendimiento del tóner (rendimiento estimado con 5 % de cobertura)

Tóner T10 BK: 13 000 páginas  
Tóner T10 C/M/Y: 10 000 páginas  
Tóner T10L BK: 6000 páginas  
Tóner T10L C/M/Y: 5000 páginas

## GESTIÓN DE SOFTWARE E IMPRESIÓN

### Seguimiento y generación de informes

uniFLOW Online (opcional)

### Herramientas de gestión remota

iW Enterprise Management Console  
eMaintenance  
Content Delivery System

### Software de escaneo

Network ScanGear2

## OPCIONES DE SUMINISTRO DE PAPEL

### Unidad de alimentación de cassette AV1

Capacidad de papel: 550 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de papel: fino, normal, grueso, reciclado, en  
color, preperforado, Bond, etiquetas  
Tamaño del papel: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R  
Tamaño personalizado: de 101,6 x 148 mm a  
216 x 355,6 mm  
Gramaje de papel: de 60 a 163 g/m<sup>2</sup>  
Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 597 x 635 x 225 mm  
Peso: aprox. 15,5 kg

### Alimentador de papel PF-D1

Capacidad de papel: 550 hojas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de papel: fino, normal, grueso, reciclado, en  
color, preperforado, Bond, etiquetas  
Tamaño del papel: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, B6R  
Tamaño personalizado: de 101,6 x 148 mm a  
216 x 355,6 mm  
Gramaje de papel: de 60 a 163 g/m<sup>2</sup>  
Dimensiones (An. x Pr. x Al.):  
458 x 464 x 130 mm  
Peso: aprox. 6,1 kg

## ACCESORIOS DE HARDWARE

### OTROS

Kit de complemento MiCARD B1  
Pedestal simple AA1  
Pedestal simple P2

## OPCIONES DEL SISTEMA Y EL CONTROLADOR

### Accesorios de impresión

Conjunto de fuentes internacionales PCL A1

### OPCIONES DE ENVÍO

Kit universal PDF trazo suavizado A1  
Kit de firma digital de usuario C1

### Impresión de código de barras

Kit de impresión de código de barras D1

## OTRAS OPCIONES

### Accesorios de accesibilidad

Asa de accesibilidad de ADF A1  
Kit de teléfono Canon 6 en blanco con cable  
largo

## Software y soluciones



## Compatibilidad



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.es

Spanish edition  
© Canon Europa N.V., 2024