



Serie i-SENSYS X 1440P

# DISPOSITIVOS DE ALTA VELOCIDAD TOTALMENTE SEGUROS QUE OFRECEN IMPRESIONES DE GRAN CALIDAD

Impresoras láser A4 en blanco y negro compactas y seguras para complementar soluciones de impresión en entornos de oficina más grandes



CONECTIVIDAD



SEGURIDAD



SOSTENIBILIDAD



PRODUCTIVIDAD



CONTROL Y  
MANTENIMIENTO



DISEÑO COMPACTO

**Canon**

---

# Serie i-SENSYS X 1440P

## CONECTIVIDAD

- Impresión desde dispositivos móviles en cualquier lugar
- Control y configuración remotos del dispositivo a través de la aplicación Canon PRINT Business
- 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 impresión segura\*

## SEGURIDAD

- La autenticación de usuario integrada protege el acceso al dispositivo para únicamente las personas autorizadas
- La impresión segura cifrada bloquea los datos de los documentos en tránsito
- La verificación inicial del sistema con recuperación automática mejora la integridad del dispositivo
- Disfruta del protocolo de seguridad de red más reciente compatible con TLS 1.3

## SOSTENIBILIDAD

- El bajo consumo de energía reduce los costes de funcionamiento
- El modo de suspensión y el innovador tóner de punto de fusión bajo reducen aún más el consumo de energía
- La impresión automática a doble cara reduce el uso de papel

## PRODUCTIVIDAD

- Altas velocidades de impresión a 40 ppm (A4)
- Control intuitivo con pantalla LCD de 5 líneas o pantalla táctil en color de 5"
- Impresión a doble cara como estándar
- Capacidad de entrada de papel de hasta 900 hojas

## CONTROL Y MANTENIMIENTO

- Control centralizado de la flota mediante opciones de software basadas en la nube y en servidor
- Soluciones de gestión de usuarios flexibles para administradores de negocios y departamentos de TI
- Acceso remoto a las funciones de control del dispositivo
- Tiempo de inactividad reducido gracias a la herramienta de estado del tóner

## DISEÑO COMPACTO

- Tamaño y peso reducidos, ideales para cualquier entorno de oficina
- Posibilidad de añadir casetes adicionales para una mayor capacidad de papel sin comprometer el tamaño del dispositivo
- Cartucho de tóner compacto todo en uno

\*Solo en el modelo 1440P

## DATOS DE INTERÉS

### i-SENSYS X 1440P

- Pantalla táctil LCD TFT de 5"/12,7 cm
- Velocidad de impresión: 40 ppm (A4)
- Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresión a doble cara automática
- **Compatibilidad con uniFLOW**
- **Imprime directamente desde la nube (Dropbox, Google Drive, OneDrive)**
- Conectividad de red, USB, Wi-Fi y código QR
- Capacidad de papel máx.: 900 hojas

### i-SENSYS X 1440Pr

- Pantalla LCD de 5 líneas
- Velocidad de impresión: 40 ppm (A4)
- Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresión a doble cara automática
- Conectividad de red Wi-Fi y USB
- Capacidad de papel máx.: 900 hojas

## 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.

# Canon

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# Serie i-SENSYS X 1440P

## MOTOR DE IMPRESORA

### Velocidad de impresión

A una cara: hasta 40 ppm (A4)  
hasta 65,4 ppm (A5 horizontal)  
A doble cara: hasta 33,6 ipm (A4)

### Método de impresión

Impresión láser en blanco y negro

### Resolución de impresión

Hasta 1200 x 1200 ppp

### Tiempo de calentamiento

Aprox. 14 segundos o menos desde el encendido

### Tiempo de salida de la primera página

Aprox. 5,0 segundos o menos

### Volumen de impresión mensual recomendado

750 - 4000 páginas al mes

### Ciclo de trabajo

80 000 páginas

### Márgenes de impresión

Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm

### Características de impresión avanzadas

i-SENSYS X 1440P:  
Impresión segura cifrada  
Impresión segura  
Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF)  
Impresión desde la nube<sup>1</sup>: uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive y OneDrive (PDF/JPEG)  
Impresión de código de barras<sup>2</sup>  
iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business  
Android: certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business  
Universal Print de Microsoft

i-SENSYS X 1440Pr:  
Impresión segura cifrada  
Impresión segura  
Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF)  
Impresión de código de barras<sup>2</sup>  
iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business  
Android: certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business  
Universal Print de Microsoft

## GESTIÓN DE SOPORTES

### Entrada de papel (estándar)

Casete de 250 hojas  
Bandeja multipropósito de 100 hojas

### Entrada de papel (opcional)

Casete de 550 hojas

### Capacidad máxima de entrada de papel

900 hojas

### Salida de papel

150 hojas

### Tipos de papel

Papel normal, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino, Etiqueta, Postal, Sobre

### Tamaños de papel

Casete (estándar y opcional):  
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Tamaños personalizados: mín. 105 x 148 mm; máx. 216 x 355,6 mm.

Bandeja multipropósito:  
A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Declaración, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Ficha, Sobre (COMIO, Monarch, C5, DL), Tamaños personalizados: mín. 76,2 x 127 mm, máx. 216 x 355,6 mm.

### Gramajes de papel

Casete (estándar y opcional): de 60 a 120 g/m<sup>2</sup>  
Bandeja multipropósito: de 60 a 199 g/m<sup>2</sup>

### Impresión a doble cara

A4, Legal, Carta, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Ministro  
Tamaño personalizado: mín. 210 x 279,4 mm  
máx. 216 x 355,6 mm

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### Requisitos eléctricos

220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

### Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1250 W  
Impresión activa: aprox. 480 W  
En espera: aprox. 6 W  
Modo de suspensión: aprox. 0,9 W  
Consumo eléctrico típico (TEC): 0,33 kWh/semana<sup>3</sup>  
Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: [http://www.canon-europe.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

### Nivel de ruido

Presión sonora<sup>4</sup>:  
En funcionamiento: 54 dB  
En espera: inaudible<sup>4</sup>

Potencia de sonido<sup>5</sup>:  
En funcionamiento: 68 dB  
En espera: inaudible<sup>4</sup>

### Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

i-SENSYS X 1440P: 438 x 373 x 312 mm  
i-SENSYS X 1440Pr: 401 x 373 x 250 mm

### Peso

i-SENSYS X 1440P: aprox. 9,2 kg  
i-SENSYS X 1440Pr: aprox. 8,8 kg

### Entorno operativo

Temperatura: de 10 a 30 °C (de 50 a 86 °F)  
Humedad: del 20 al 80 % de humedad relativa (sin condensación)

## Panel de control

i-SENSYS X 1440P: pantalla LCD táctil en color de 12,7 cm  
i-SENSYS X 1440Pr: LCD de 5 líneas, LED de 3 líneas (trabajo, error, ahorro de energía), botones, teclado numérico de 10 teclas

## CONTROLADOR

### Velocidad de procesador

1200 MHz

### Memoria

1 GB

### Almacenamiento

eMMC de 4 GB

### Lenguajes de impresión

UFRIL, PCL 5e<sup>5</sup>, PCL6, Adobe® PostScript3

### Fuentes

93 fuentes PCL, 136 fuentes PS

### Interfaz y conectividad

USB 2.0 de alta velocidad, 10BASE-T/  
100BASE-TX/1000Base-T, Conexión inalámbrica  
802.11b/g/n, Wireless Direct

### Protocolo de red

Impresión:  
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)

Gestión:  
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Seguridad:  
TLS1.3, IPsec, filtrado de direcciones IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)  
Seguridad (inalámbrica):  
Modo infraestructura: WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES)  
Modo de punto de acceso: WPA2-PSK (AES)

### Gestión de software e impresión

i-SENSYS X 1440P:  
Interfaz de usuario remoto (RUI)  
Software de control remoto  
Gestión por ID de departamento  
Herramienta de estado del tóner  
iW Enterprise Management Console: software basado en servidor para la gestión centralizada de una flota de dispositivos  
eMaintenance: RDS integrado que permite realizar servicios de eMaintenance como captura de lecturas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto  
Compatibilidad con Universal Log-in Manager, uniFLOW Online, uniFLOW Online Express, uniFLOW, biblioteca de aplicaciones

i-SENSYS X 1440Pr:  
Interfaz de usuario remoto (RUI)  
Gestión por ID de departamento  
Herramienta de estado del tóner  
iW Enterprise Management Console: software basado en servidor para la gestión centralizada de una flota de dispositivos  
eMaintenance: RDS integrado que permite realizar servicios de eMaintenance como captura de lecturas, gestión automática de consumibles y diagnóstico remoto

### Sistemas operativos compatibles

Windows® 11/Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/  
Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012  
Mac OS X versión 10.13 o superior  
Linux<sup>6</sup>

## CONSUMIBLES

### Cartuchos todo en uno

Tóner T13 (10 600 páginas<sup>7</sup>)

### ACCESORIOS/OPCIONES

### Elementos

i-SENSYS X 1440P:  
Módulo de alimentación de casete - AH1  
MiCard Multi (lector de tarjeta de identificación con RFID o tarjetas magnéticas con uniFLOW)  
MiCard Plus (lector de tarjetas de identificación con RFID o tarjetas magnéticas con uniFLOW)  
Kit de complemento MiCard B1  
Kit de impresión de código de barras EIE

i-SENSYS X 1440Pr:  
Módulo de alimentación de casete - AH1  
Kit de impresión de código de barras EIE

### Notas:

- <sup>(1)</sup> Se requiere suscripción a uniFLOW Online o a servicios en la nube de terceros.
- <sup>(2)</sup> Se requiere el accesorio de kit de impresión de códigos de barras EIE.
- <sup>(3)</sup> Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296.
- <sup>(4)</sup> Inaudible significa que el nivel de presión sonora de la emisión para un espectador es inferior a la norma absoluta para ruido de fondo de acuerdo con la norma ISO 7779.
- <sup>(5)</sup> No se incluye el driver Canon PCL5e, sin embargo, los comandos PCL5e son compatibles con el dispositivo.
- <sup>(6)</sup> Solo distribución en línea.
- <sup>(7)</sup> Según la norma ISO/IEC 19752.
- <sup>(8)</sup> Según la versión 3.0 de ENERGY STAR® de EE. UU.

## Software y soluciones



## Compatibilidad



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon.es

Spanish edition  
© Canon Europa N.V., 2023

# Canon

---