



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 nube¹: uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive y OneDrive (PDF/JPEG)
Impresión de código de barras²
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 barras²
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/m²
Bandeja multipropósito: de 60 a 199 g/m²

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/semana³
Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivel de ruido

Presión sonora⁴:
En funcionamiento: 54 dB
En espera: inaudible⁴

Potencia de sonido⁵:
En funcionamiento: 68 dB
En espera: inaudible⁴

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

UFRII, PCL 5e⁵, 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
Linux⁶

CONSUMIBLES

Cartuchos todo en uno

Tóner T13 (10 600 páginas⁷)

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:

- ⁽¹⁾ Se requiere suscripción a uniFLOW Online o a servicios en la nube de terceros.
- ⁽²⁾ Se requiere el accesorio de kit de impresión de códigos de barras EIE.
- ⁽³⁾ Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296.
- ⁽⁴⁾ 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.
- ⁽⁵⁾ No se incluye el driver Canon PCL5e, sin embargo, los comandos PCL5e son compatibles con el dispositivo.
- ⁽⁶⁾ Solo distribución en línea.
- ⁽⁷⁾ Según la norma ISO/IEC 19752.
- ⁽⁸⁾ 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
