

Serie i-SENSYS X 1440i

TRANSFORMA LOS PROCESOS DE IMPRESIÓN Y ESCANEO CON DISPOSITIVOS MULTIFUNCIÓN COMPACTOS PERO POTENTES



PRODUCTIVIDAD



SEGURIDAD



CONECTIVIDAD



DISEÑO COMPACTO



CONTROL Y **MANTENIMIENTO**





Serie i-SENSYS X 1440i

PRODUCTIVIDAD

- · Pantalla intuitiva con funcionamiento similar a una tablet
- · Altas velocidades de impresión y escaneo
- Impresión a doble cara automática
- · Capacidad de entrada de hasta 900 hojas

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
- PDF cifrado para proteger tus documentos
- · Proceso de verificación inicial del sistema para mejorar la integridad del dispositivo

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

DISEÑO COMPACTO

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

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



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

DATOS DE INTERÉS

i-SENSYS X 1440iF:

- Impresión, copia, escaneo, envío v fax
- Pantalla táctil LCD TFT de 5"/12,7 cm
- · Velocidad de impresión: 40 ppm (A4)
- Impresión a doble cara automática
- · Velocidad de escaneo: hasta 100 ipm
- · Compatibilidad con uniFLOW
- Conectividad de red. Wi-Fi, USB v código QR
- · Capacidad de papel máx.: 900 hojas

i-SENSYS X 1440i:

- Impresión, copia, escaneo v envío
- Pantalla táctil LCD TFT de 5"/12,7 cm
- · Velocidad de impresión: 40 ppm (A4)
- · Impresión a doble cara automática
- · Velocidad de escaneo: hasta 100 ipm
- · Compatibilidad con uniFLOW
- Conectividad de red. Wi-Fi, USB v código QR
- · 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 avudarte a obtener transparencia y control sobre todo el ciclo de vida de los documentos



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie i-SENSYS X 1440i

NOMBRE DEL PRODUCTO

Tipo de equipo Funciones disponibles

Velocidad de impresión

Método de impresión Resolución de impresión Tiempo de calentamiento Tiempo de salida de la primera impresión

Lenguajes de impresión

Márgenes de impresión

Características de impresión avanzadas

COPIADORA

Velocidad de copia

Tiempo de salida de la primera copia (FCOT) Resolución de copia Modos de copia

Copia a doble cara Copia múltiple Rango de ampliación/ reducción

Otras funcionalidades

FSCÁNFR

Tipo

Resolución de escaneo

Velocidad de escaneo

Profundidad de escaneo

Escalas de grises Compatibilidad

Anchura de escaneo máx. Escaneo a correo electrónico

Escaneo a PC

Escaneo a dispositivo de memoria USB

Escanear a FTF

Escaneo a la nube¹ iFAX FAX

Velocidad del módem Modo de recepción

Impresora láser multifunción en B/N i-SENSYS X 1440iF: impresión, copia, escaneo y fax i-SENSYS X 1440i: impresión, copia y escaneo

A una cara: hasta 40 ppm (A4) hasta 65,4 ppm (A5, horizontal) A doble cara: hasta 33,6 ipm (A4) Impresión láser en blanco y negro

Hasta 1200 x 1200 ppp

Aprox. 14 segundos o menos desde el encendido

Aprox. 5,0 segundos

UFRII, PCL 5e2, PCL6, Adobe® PostScript3 93 fuentes PCL 136 fuentes PostScript

Superior, inferior, izquierda y derecha: 5 mm Superior, inferior, izquierda y derecha (sobre): 10 mm

Impresión segura cifrada Impresión segura Impresión desde dispositivo de memoria USB Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF)
Impresión desde la nube!: uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive y OneDrive (PDF/JPEG)
Admite Microsoft Universal Print
Impresión de códigos de barras³
IOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business
Android: certificación Mopria, aplicación Canon PRINT Business, complemento Canon Print Service

A una cara (A4): hasta 40 ppm A doble cara (A4): hasta 33,6 ipm Aprox. 6,1 segundos o menos

Hasta 600 x 600 ppp

Texto, texto/fotografía (predeterminado), texto/fotografía (alta calidad), fotografía De doble cara a doble cara (automática) Hasta 999 copias

25-400 % en incrementos del 1 %

Eliminación de bordes, clasificación, 2 en 1, 4 en 1, copia de carnet de identidad

Óptica: hasta 600 x 600 ppp Mejorada: hasta 9600 x 9600 ppp

En blanco y negro a una cara: 50 ipm (300 x 300 ppp)

En color a una cara: 40 ipm (300 x 300 ppp) En blanco y negro a doble cara: 100 ipm (300 x 300 ppp)

En color a doble cara: 80 ipm (300 x 300 ppp) En blanco y negro a una cara: 40 ipm (300 x 600 ppp)

En color a una cara: 20 ipm (300 x 600 ppp) En blanco y negro a doble cara: 80 ipm (300 x 600 ppp)

En color a doble cara: 40 ipm (300 x 600 ppp) 24 bits/24 bits (entrada/salida)

256 niveles TWAIN, WIA, ICA

con función de búsqueda/ PDF cifrado⁴/PDF (firma digital)⁴/PDF A-1b TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/ PDF cifrado⁴/PDF (firma digital)⁴/PDF A-1b TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/ PDF cifrado⁴/PDF (firma digital)⁴/PDF A-1b

TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF

TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF

con función de búsqueda/ PDF cifrado⁴/PDF (firma digital)⁴/PDF A-1b

TIFF/JPEG/PDF/PNG⁵

ITU-T.37

Solo en i-SENSYS X 1440iF

33,6 Kbps (hasta 3 segundos/página6) Solo fax, discriminador automático FAX/TEL, modo contestador, manual

Estándar: 200 x 100 ppp Fina: 200 x 200 ppp Superfina: 200 x 400 ppp Ultrafina: 400 x 400 ppp Hasta 512 páginas⁶

Memoria del FAX

Marcaciones abreviadas Destinos/marcaciones de grupos

Copia de seguridad de memoria

GESTIÓN DE SOPORTES

Tipo de escáner

Entrada de papel (estándar)

Entrada de papel (opcional) Capacidad máxima de entrada de papel Salida de papel Tipos de papel

Tamaños de papel

Gramajes de papel

Tipo de interfaz

Sistemas operativos compatibles

Protocolo de red

Gestión de software

Impresión a doble cara

INTERFAZ Y SOFTWARE

Difusión secuencial

Envío de faxes a doble cara

Otras funcionalidades

Hasta 281 marcaciones

Máx. 299 marcaciones/máx. 299 destinos

Máx. 310 destinos

Copia de seguridad de memoria de fax permanente (copia de seguridad con memoria Flash)

Sí (transmisión y recepción)

Reenvío de faxes, acceso dual, recepción remota, PC Fax (únicamente transmisión), DRPD, ECM, rellamada automática, informe de actividades de fax, informe de resultado de actividades de fax, informe de gestión de actividades de fax

Cristal de copia, ADF a doble cara (de una sola pasada)

Cassette de 250 hojas Bandeja multipropósito de 100 hojas ADF de 50 hojas

Casete de 550 hojas

150 hojas

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

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:

Bandeja multiproposito: A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Declaración, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Ficha, Sobre (COM10, Monarch, C5, DL), Tamaños personalizados: mín. 76,2 x 127 mm, máx. 216 x 355,6 mm.

ADF: A4, A5, A6, B5, Legal, Carta, Informe, Tamaños personalizados: mín. 48 x 85 mm; máx. 216 x 355,6 mm

Casete (estándar y opcional): de 60 a 120 g/m² Bandeja multipropósito: de 60 a 199 g/m² ADF: de 50 a 105 g/m²

A4, Legal, Carta, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Tamaño folio personalizado (de 210 x 279,4 mm a 216,0 x 355,6 mm a 120 g/m²)

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, conexión inalámbrica 802.11b/g/n, conexión Wireless Direct

Windows* 11/Windows* 10/Server* 2022/Server* 2019/ Server* 2016/Server* 2012R2/Server* 2012 Mac OS X versión 10.13 o superior Linux'

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

Push Scan: Archivo: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) Correo electrónico/fax por Internet: SMTP (enviar), POP3 (recibir) Pull Scan: TCP/IP

Gestión: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Seguridad:
TLS1.3, IPSec, filtrado de direcciones IP/Mac,
IEEE802.1X, SMMPV3, 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)

Utilidad MF Scan

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

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

remoto Compatibilidad con Universal Log-in Manager/ uniFLOW Online/uniFLOW Online Express/uniFLOW Biblioteca de aplicaciones



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie i-SENSYS X 1440i

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Volumen de impresión mensual recomendado

Ciclo de trabajo

Velocidad de procesador

Memoria

Almacenamiento

Panel de control

Dimensiones con bandejas (An. x Pr. x Al.)

Dimensiones de instalación (An. x Pr. x Al.)

Peso

Entorno operativo

Fuente de alimentación

Consumo eléctrico

Niveles de ruido

CONSUMIBLES Cartuchos

ACCESORIOS/OPCIONES

Elementos

750 - 4000 páginas al mes

Máx. 80 000 páginas al mes⁸

1200 MHz 1 GB

eMMC de 4 GB

Pantalla LCD táctil en color de 12.7 cm

420 mm x 460 mm x 375 mm

689 mm x 1081 mm x 824 mm

Aprox. 15,6 Kg

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

220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Máximo: aprox. 1280 W
Impresión activa: aprox. 480 W
En espera: aprox. 8 W
Modo de suspensión: aprox. 0,9 W
Consumo electrico tipico (TEC):
0,32 kWh/semana²²
Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Presión sonora⁹: En funcionamiento: 53 dB En espera: inaudible¹⁰

Potencia de sonido⁹: Activo: 68 dB a doble cara/67 dB a una cara En espera: inaudible¹⁰

Tóner T13 (10 600 páginas¹¹)

i-SENSYS X 1440iF:
Módulo de alimentación de casete AHI
(casete de 550 hojas)
Cable largo para kit TEL 6 (terminal de teléfono)
Kit de impresión de código de barras EIE
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 BI
Kit de complemento MiCard BI Kit de características de seguridad de envío de PDF E1

i-SENSYS X 1440i:

i-SENSYS X 1440:
Módulo de alimentación de casete AHI
(casete de 550 hojas)
Kit de impresión de código de barras E1E
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 características de seguridad de envío de PDF E1

Notas:

- Se requiere una suscripción a uniFLOW Online o a un servicio en la nube de terceros.
- No se incluye el driver Canon PCL5e, sin embargo, los comandos PCL5e son compatibles con el dispositivo
- [3] Se requiere el accesorio de kit de impresión de códigos de barras E1E.
- [4] Se requiere el accesorio de kit de características de seguridad de envío de PDF E1.
- [5] Escaneo con la utilidad MF Scan o la aplicación Canon PRINT Business.
- [6] Según el gráfico estándar de ITU-T n.º 1
- [7] Solo distribución en línea. Linux soporta impresión únicamente.
- El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas en un único mes con gran volumen de trabajo. Cualquier uso por encima del ciclo de trabajo recomendado puede reducir la vida útil del producto.
- [9] Emisión de ruido declarada de acuerdo con ISO 9296.
- [10] 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.
- [11] Según la norma ISO/IEC 19752.
- [12] Según la versión 3.0 de ENERGY STAR* de EE, UU.

Software y soluciones







Compatibilidad

















Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com Spanish edition © Canon Europa N.V., 2024