



Serie i-SENSYS X C1333i

ACELERA TU FORMA DE TRABAJAR

Impresoras multifunción A4 color compactas y de alta calidad con conectividad en la nube



PRODUCTIVIDAD



**CONTROL Y
MANTENIMIENTO**



CONECTIVIDAD



DISEÑO COMPACTO



SEGURIDAD



SOSTENIBILIDAD

Canon

Serie i-SENSYS X C1333i

PRODUCTIVIDAD

- Gran pantalla táctil con excelente capacidad de respuesta
- Sencilla personalización de las funciones del dispositivo
- Impresión y arranque rápidos
- Impresión a doble cara como estándar
- Escaneo en una sola pasada para agilizar la digitalización de documentos en papel

CONECTIVIDAD

- 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 escaneo avanzado y seguro
- Impresión y escaneo desde dispositivos móviles en cualquier lugar

CONTROL Y MANTENIMIENTO

- Diagnóstico y asistencia remotos que ayudan a minimizar el tiempo de inactividad
- Control centralizado de la flota mediante opciones de software basadas en la nube y en servidor
- Acceso a las funciones de control de la impresora a través de un PC o dispositivos móviles
- Fácil sustitución del tóner

SEGURIDAD

- Proceso de verificación inicial del sistema para proteger el funcionamiento del dispositivo
- Función de impresión segura cifrada que impide la visualización no autorizada del material impreso
- Escaneo y envío seguro de documentos con el modo opcional de PDF cifrado
- Protocolo de seguridad mejorado con TLS 1.3

DISEÑO COMPACTO

- Dispositivo compacto con cartucho de tóner todo en uno
- Configuración flexible para integrar el dispositivo en cualquier oficina
- 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 consumo de energía se reduce gracias al modo de suspensión
- La impresión a doble cara automática ahorra en gasto de papel

DATOS DE INTERÉS

i-SENSYS X C1333i

- Impresión, copia, escaneo y envío
- Pantalla táctil LCD TFT de 5"/12,7 cm
- Velocidad de impresión: 33 ppm (A4)
- Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresión a doble cara automática
- Velocidad de escaneo: hasta 100 ipm
- Conectividad de red, Wi-Fi, USB y código QR
- Capacidad de papel máx.: 850 hojas

i-SENSYS X C1333iF

- Impresión, copia, escaneo, envío y fax
- Pantalla táctil LCD TFT de 5"/12,7 cm
- Velocidad de impresión: 33 ppm (A4)
- Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresión a doble cara automática
- Velocidad de escaneo: hasta 100 ipm
- Conectividad de red, Wi-Fi, USB y código QR
- Capacidad de papel máx.: 850 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 C1333i

Tipo de equipo	Equipo láser multifunción en color	FAX	Solo en i-SENSYS X C1333iF
Funciones disponibles	i-SENSYS X C1333iF: impresión, copia, escaneo y fax i-SENSYS X C1333i: impresión, copia y escaneo	Velocidad del módem	33,6 Kbps (hasta 3 segundos/página ⁵)
IMPRESORA		Modo de recepción	Solo fax, discriminador automático FAX/TEL, modo contestador, manual
Velocidad de impresión	A una cara: hasta 33 ppm (A4), hasta 60 ppm (A5, horizontal) A doble cara: hasta 29,5 ipm (A4)	Resolución del fax	Estándar: 200 x 100 ppp Fina: 200 x 200 ppp Superfina: 200 x 400 ppp Ultrafina: 400 x 400 ppp
Método de impresión	Impresión láser en color	Memoria del FAX	Hasta 512 páginas ⁶
Resolución de impresión	1200 x 1200 ppp	Marcaciones abreviadas	Hasta 281 marcaciones
Tiempo de calentamiento	Aprox. 14 segundos o menos desde el encendido	Destinos/marcaciones de grupos	Máx. 299 marcaciones/máx. 299 destinos
Tiempo de salida de la primera impresión	Aprox.: 7,1 segundos o menos	Difusión secuencial	Máx. 310 destinos
Lenguajes de impresión	UFRII, PCL 5c ² , PCL6, Adobe® PostScript3	Copia de seguridad de memoria	Copia de seguridad de memoria de fax permanente (Copia de seguridad con memoria flash)
Fuentes	93 fuentes PCL 136 fuentes PostScript	Envío de faxes a doble cara	Sí (transmisión y recepción)
Márgenes de impresión	5 mm superior, inferior, izquierda y derecha 10 mm superior, inferior, izquierda y derecha (sobre)	Otras funcionalidades	Nombre del remitente (TTI), envío directo, revisión, informe de TX, difusión secuencial
Modo de ahorro de tóner	Sí	GESTIÓN DE SOPORTES	
Características de impresión avanzadas	Impresión segura cifrada Impresión segura Impresión desde dispositivo de memoria USB (JPEG/TIFF/PDF) Impresión desde la nube ¹ : uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive y OneDrive (PDF/JPEG) Admite Microsoft Universal Print Impresión de códigos de barras ² iOS: AirPrint, aplicación Canon PRINT Business Android: certificación Mopria, complemento Canon Print Service, aplicación Canon PRINT Business	Tipo de escáner	Cristal de copia, ADF a doble cara (de una sola pasada)
COPIADORA		Entrada de papel (estándar)	Cassette de 250 hojas Bandeja multipropósito de 50 hojas ADF de 50 hojas
Velocidad de copia	A una cara (A4): hasta 33 ppm A doble cara (A4): hasta 29 ipm	Entrada de papel (opcional)	Casete de 550 hojas
Tiempo de salida de la primera copia (FCOT)	ADF (A4): Color, aprox.: 8,8 segundos o menos Blanco y negro, aprox.: 7,6 segundos o menos Cristal de copia (A4): Color, aprox.: 9,4 segundos o menos Blanco y negro, aprox.: 8,3 segundos o menos	Salida de papel	150 hojas
Resolución de copia	Hasta 600 x 600 ppp	Tipos de papel	Papel normal, papel reciclado, papel grueso, papel fino, papel de color, papel estucado, etiqueta, postal, sobre
Modos de copia	Texto/Fotografía/Mapa (predeterminado), Texto/Fotografía/Mapa (calidad), Imagen impresa, Texto	Tamaños de papel	Cassette (estándar): A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Postal, Sobre (COM10, DL, C5), Tamaños personalizados: mín. 98 x 148 mm; máx. 216 x 356 mm.
Copia a doble cara	De doble cara a doble cara (automática)	Bandeja multipropósito:	A4, A5, A5 (horizontal), A6, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, Informe, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K, Postal, Ficha, Sobre (COM10, DL, C5, Monarch), Tamaños personalizados: mín. 76 x 127 mm; máx. 216 x 356 mm.
Copia múltiple	Hasta 999 copias	ADF:	A4, A5, A6, B5, Legal, Carta, Informe, Tamaños personalizados: mín. 48 x 85,0 mm; máx. 216,0 x 355,6 mm
Rango de ampliación/reducción	25-400 % en incrementos del 1 %	Gramajes de papel	Cassette (estándar y opcional): de 60 a 163 g/m ² (hasta 200 g/m ² con papel revestido) Bandeja multipropósito: de 60 a 176 g/m ² (hasta 200 g/m ² con papel revestido) ADF: de 50 a 105 g/m ²
Otras funcionalidades	Eliminación de bordes, clasificación, 2 en 1, 4 en 1, copia de carné de identidad, copia reservada	Impresión a doble cara	Automática Cassette: A4, A5, B5, Legal, Carta, Ejecutivo, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Tamaño folio, 16K Tamaño personalizado: mín. 148 x 148 mm Máx. 216 x 356 mm. De 60 a 200 g/m ²
ESCÁNER		INTERFAZ Y SOFTWARE	
Tipo	Color	Tipo de interfaz	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, conexión inalámbrica 802.11b/g/n, conexión Wireless Direct
Resolución de escaneo	Óptica: hasta 600 x 600 ppp Mejorada: hasta 9600 x 9600 ppp	Sistemas operativos compatibles	Windows® 11/10/8.1/Server 2022/Server 2019/Server 2016/Server 2012R2/Server/2012/Server 2008R2/Server 2008, Mac OS X (10.12 o posterior), Linux ⁵
Velocidad de escaneo	A una cara (blanco/negro o color, 300 x 300 ppp): 50/40 ipm A doble cara (blanco/negro o color, 300 x 300 ppp): 100/80 ipm A una cara (blanco/negro o color, 300 x 600 ppp): 40/20 ipm A doble cara (blanco/negro o color, 300 x 600 ppp): 80/40 ipm	Protocolo de red	Impresión: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Escaneo: 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 (con cable): TLS 1.3, IPsec, filtrado de direcciones IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPSPS) Seguridad (inalámbrica): IEEE802.1X Modo infraestructura: WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES); Modo de punto de acceso: WPA2-PSK (AES)
Profundidad de escaneo en color	24 bits/24 bits (entrada/salida)		
Escalas de grises	256 niveles		
Compatibilidad	TWAIN, WIA, ICA		
Anchura de escaneo máx.	216 mm		
Escaneo a correo electrónico	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado ⁴ /PDF (firma digital) ⁴ /PDF A-1b		
Escaneo a PC	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado ⁴ /PDF (firma digital) ⁴ /PDF A-1b		
Escaneo a dispositivo de memoria USB	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado ⁴ /PDF (firma digital) ⁴ /PDF A-1b		
Escanear a FTP	TIFF/JPEG/PDF/PDF compacto/PDF con función de búsqueda/PDF cifrado ⁴ /PDF (firma digital) ⁴ /PDF A-1b		
Escaneo a la nube	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁵		
iFAX	ITU-T.37		

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Serie i-SENSYS X C1333i

Gestión de software e impresión

Utilidad MF Scan
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
Compatibilidad con Universal Log-in Manager, uniFLOW online, uniFLOW online Express, uniFLOW, biblioteca de aplicaciones

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Volumen de impresión mensual recomendado

750 - 4000 páginas al mes

Ciclo de trabajo

Máx. 50 000 páginas al mes⁸

Velocidad de procesador

1200 MHz x 2

Memoria

1 GB

Panel de control

Pantalla LCD táctil en color de 12,7 cm

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

425 x 461 x 430 mm

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

625 x 1117 x 991 mm

Peso

C1333iF: aprox. 22 kg
C1333i: aprox. 21,7 kg

Entorno operativo

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

Fuente de alimentación

220-240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo eléctrico

Máximo: aprox. 1380 W
Impresión activa: aprox. 700 W
En espera: aprox. 24,0 W
Modo de suspensión: aprox. 1,0 W
Consumo eléctrico típico (TEC): 0,30 kWh/semana⁹
Para obtener información detallada relativa a la normativa Lot26, visita:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Niveles de ruido

Presión sonora⁶:
En funcionamiento: 51 dB a una cara/51 dB (B/N),
50 dB (color) a doble cara
En espera: 29 dB

Potencia de sonido⁷:
En funcionamiento: 65 dB o menos
En espera: 41 dB o menos

CONSUMIBLES

Cartuchos

Tóner negro T12 (7400 páginas¹⁰)
Tóner cian T12 (5300 páginas¹⁰)
Tóner magenta T12 (5300 páginas¹⁰)
Tóner amarillo T12 (5300 páginas¹⁰)

ACCESORIOS/OPCIONES

Elementos

i-SENSYS X C1333iF:
ALIMENTADOR DE PAPEL PF-K1 (casete de 550 hojas)
Cable largo para kit TEL 6 (terminal de teléfono)
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
Lector de tarjetas de copia F1
Complemento de lector de tarjetas de copia J1
Kit de interfaz de control de copia C1

i-SENSYS X C1333i:
ALIMENTADOR DE PAPEL PF-K1 (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
Lector de tarjetas de copia F1
Complemento de lector de tarjetas de copia J1
Kit de interfaz de control de copia C1

Notas:

- ^[1] Se requiere suscripción a uniFLOW Online o a servicios de terceros
- ^[2] Solo se admiten comandos. Se requieren controladores de otros fabricantes o impresión directa desde aplicación.
- ^[3] Se requiere el accesorio 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.
- ^[8] 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 7779. Según la norma ISO 9296, la cifra siguiente es diferente. En funcionamiento: 62 dB o menos.
- ^[10] Según la norma ISO/IEC 19798.
- ^[11] Según la versión 3.0 de ENERGY STAR® de EE. UU.

Software y soluciones



Compatibilidad



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2024