

imageCLASS X LBP1238

imageCLASS X 1238P

Imprima hasta 40 ppm (B y N)

Imprima hasta 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 900 hojas

Compatible con uniFLOW y uniFLOW Online

Diseñada para pequeños grupos de trabajo dentro de una oficina o en entornos domésticos utilizada como parte del grupo de dispositivos de impresión ampliado de una organización, la impresora imageCLASS X LBP1238 (120V) /1238P (230V) de Canon logra un equilibrio entre un rendimiento rápido, un mantenimiento mínimo y la capacidad de añadir una bandeja de papel adicional para grupos ocupados. Una pantalla táctil en color de 5" brinda una experiencia intuitiva al usuario y el administrador del dispositivo la puede personalizar para simplificar muchas de las tareas cotidianas.



Impresora
Compacta
Blanco y negro



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil en color e intuitiva de 5" con uso semejante al de un teléfono inteligente.
- Una experiencia única de dispositivo personalizado con la galería de aplicaciones.
- Es compatible con determinadas soluciones móviles de impresión.¹
- Diseñada para trabajos de impresión pequeños con un tiempo de salida de primera impresión rápido de 5.3 segundos.
- Proporciona consistencia con la serie imageRUNNER ADVANCE DX.



CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

- Contribuye a reducir el riesgo de la pérdida de información confidencial, ya que los documentos solo se guardan en una memoria a corto plazo.
- Con el plug-in imageWARE Enterprise Management Console Device Configuration Manager, las configuraciones de seguridad se pueden capturar y exportar hacia otros dispositivos de la misma red.²
- Controle remotamente el acceso al dispositivo y establezca las reglas mediante uniFLOW o uniFLOW Online opcionales.
- La verificación del sistema durante el arranque es un proceso que ayuda a verificar la validez del firmware del dispositivo y la galería de aplicaciones de modificaciones no autorizadas.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Aproveche uniFLOW o uniFLOW Online opcionales para obtener una contabilidad e informes completos de los dispositivos de Canon como de terceros, la impresión halada y el direccionamiento de trabajos.
- Las partes de servicio están diseñadas para el ciclo de vida de la máquina con el fin de minimizar la necesidad de un mantenimiento proactivo y reducir potencialmente las visitas de servicio.
- El cartucho todo en uno y de alta capacidad contribuye a reducir los costos de los suministros en general.
- Lista para la impresión estándar a dos caras al desempeñarla; además, permite imprimir varias páginas en una sola página, lo que contribuye a disminuir el consumo del papel.



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñada para una implementación rápida y fácil.
- Diagnóstico remoto para una respuesta de servicio rápida.
- Supervise fácilmente el estado del dispositivo y los niveles de los consumibles, vea las lecturas del medidor, administre las configuraciones e implemente las configuraciones de seguridad.



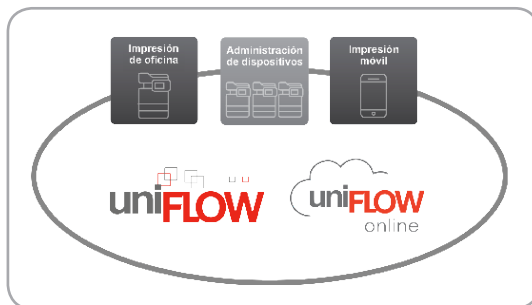
CALIDAD Y FIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Está diseñada para lograr un tiempo productivo máximo con notificaciones de estado y así mantener el abastecimiento de los suministros.
- Vídeos de mantenimiento intuitivos para las tareas comunes, tales como el reemplazo de los consumibles.



Sostenibilidad

- Una combinación de tecnologías de fijación y el tóner de bajo punto de fusión minimiza los requisitos de energía y ayuda a lograr un bajo consumo de energía.
- Promueve prácticas laborales de concienciación ecológica proporcionando diversas configuraciones que contribuyan al ahorro energético y del papel.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación actual Plata de EPEAT.³



ADMINISTRE LA IMPRESIÓN CON EL SOFTWARE uniFLOW

La cartera opcional de uniFLOW ofrece una solución en el sitio o en la nube y que pueden usar los dispositivos imageCLASS mediante una autenticación flexible.

Ya sea con la autenticación basada en tarjetas o basada en un código PIN, los dispositivos imageCLASS pueden garantizar la administración de la impresión, dar seguimiento a los costos con informes y operar la impresión móvil: una plataforma para administrar todas sus impresiones, escaneos y dispositivos.



HERRAMIENTAS DE ADMINISTRACIÓN DE GRUPOS DE DISPOSITIVOS

El administrador de dispositivos puede utilizar imageWARE Enterprise Management Console para administrar el grupo de impresoras de Canon de forma centralizada, incluyendo los consumibles, las notificaciones de estado, los medidores y los ajustes de las configuraciones. El software imageWARE Remote permite que el proveedor de servicio administre los dispositivos proactivamente, incluyendo el diagnóstico e informes remotos. El Sistema de entrega de contenidos local facilita la descarga remota del firmware a nivel



FÁCIL DE USAR CON LA GALERÍA DE APLICACIONES

Exclusivo de la línea de productos de Canon, la plataforma de la galería de aplicaciones permite la creación de un botón táctil para funciones principales: Plantilla de impresión, Diapositiva del modo de espera (Protector de pantalla), Información de consumibles e Idioma.



Unidad principal

Funciones principales

Estándar: Impresión

Procesador

Procesador personalizado de Canon

Panel de control

Panel táctil en color de 5"

Memoria

1 GB

Conexión de interfaz estándar

USB 2.0 x2 (Anfitrión), USB 2.0 x1 (Dispositivo) High-Speed, 10/100/1000Base-T Ethernet (Red), Wi-Fi 802.11b/g/n, Conexión Wi-Fi Direct

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 350 hojas
Máximo: 900 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Casete de papel de 250 hojas, bandeja multipropósito de 100 hojas
Opcional: Casete de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AHI)

Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 65 hojas

Tipos de materiales compatibles

Casets: Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Bond
Bandeja: Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Bond, multipropósito: Etiquetas, Sobres (10 sobres)

Tamaños de materiales compatibles

Casets: Carta, Legal, Mediacarta, Executive Personalizado (de mín. 4.1" x 5.8" a máx. 8.5" x 14")
Bandeja: Carta, Legal, Mediacarta, Executive multipropósito: Sobres: COM10, Monarch, C5, DL Personalizado (de mín. 3" x 5" a máx. 8.5" x 14")

Pesos de materiales aceptados

Casets: Bond de 16 lb a 32 lb (de 60 a 120 g/m²)
Bandeja: Bond de 16 lb a 43 lb multipropósito: (de 60 a 163 g/m²)

Tiempo de calentamiento

Desde la energización: 14 segundos o menos
Desde el Modo Dormir: 4 segundos o menos

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

Estándar: 17.3" x 14.7" x 12.3"
(escritorio): (438 mm x 373 mm x 312 mm)

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

Estándar: 17.3" x 34.4" x 12.3"
(escritorio): (438 mm x 874 mm x 312 mm)
Completamente configurada: 17.3" x 34.4" x 17.4"
(438 mm x 874 mm x 443 mm)

Peso¹

Unidad: Aprox. 20.3 lb (9.2 kg)
Peso con la caja: Aprox. 28.7 lb (13.0 kg)

Sistemas operativos compatibles

UFR II/PCL/PS: Windows® 7/Windows 8.1/Windows 10/Windows Server 2008/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2016/Mac OS X v10.9.5 (o posterior)

Especificaciones de impresión

Método de impresión

Impresión por haz láser

Velocidad de impresión (blanco y negro)⁵

Hasta 40 ppm (Carta); hasta 32 ppm (Legal)

Tiempo de entrega de la primera impresión

Aprox. 5.3 segundos

Volumen mensual de páginas recomendado

De 750 a 4,000 páginas

Resolución de impresión (ppp)

600 x 600

Lenguajes estándares de descripción de página

UFR II, PCL®6, PCL®5, Adobe PostScript 3®

Impresión a dos caras

Automática (estándar)

Impresión directa

Disponible desde una memoria USB (JPEG, TIFF, PDF)

Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube¹

Apple® AirPrint®, Canon PRINT Business, Mopria™ Print Service, uniFLOW Secure Mobile Printing opcional

Tipos de letra

PCL: 93 tipos de letras
PS: 136 tipos de letras

Características de impresión

Impresión segura, Borde de página, Encabezado/Pie de página, Diseño de página, Impresión a dos caras, Compaginación, Impresión de folletos, Agrupamiento, Tamaños/Orientaciones de papel mezclados

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager integrado, Autenticación de la ID de departamento
Opcional: uniFLOW, uniFLOW Online

Datos

Estándar: Verificación del sistema durante el arranque

Red

Estándar: Filtro de dirección IP/MAC, IPSEC, Comunicación TLS Encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6

Documento

Estándar: Impresión segura

Métodos de autenticación de Wi-Fi

Modo de infraestructura de Wi-Fi: WEP 64/128 bits, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
Punto de acceso de Wi-Fi: WPA2-PSK (AES)

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 a 86 °F
Humedad: HR de 20% a 80% (sin condensación)

Requisitos de energía

De 120 a 240 V AC: 6.5 A, 60 Hz

Consumo de energía

Máximo: Aproximadamente 1300 W
Modo de Espera: Aproximadamente 8.5 W
Modo Dormir: Aproximadamente 0.9 W
Valor del consumo regular de electricidad (TEC): 0.33 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR®, Calificación Plata de EPEAT³



Accesorios

Lectores de tarjetas⁶

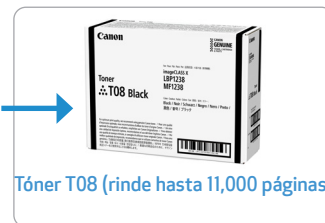
Lectores MiCard⁷
Lector de tarjetas de proximidad diseñado para utilizarse con uniFLOW para la autenticación de tarjetas.

Accesorios de impresión

Kit de Impresión de Código de Barras E1
Instala los tipos de letra de códigos de barra para la impresión de códigos de barra.

CONSUMIBLES GENUINE⁸

Siempre busque el holograma antifalsificación de Canon en el empaque de su producto GENUINE de Canon.



Tóner T08 (rinde hasta 11,000 páginas)

El uso de los cartuchos de tóner GENUINE de Canon contribuye a prolongar la duración del equipo, altos rendimientos, rendimiento confiable, salidas de alta calidad y un mínimo de atascos o problemas.

El tóner que se incluye en la caja tiene un rendimiento de 3,000 páginas.

¹ Canon PRINT Business es una aplicación gratuita disponible en App Store[®] y en Google Play[™] Store. Para más información, incluyendo la compatibilidad, visite <https://www.usa.canon.com/mobile-app>. Consulte los sitios web respectivos para obtener información adicional y compatibilidad con Apple AirPrint y Mopria Print Service.

² Consulte los manuales de usuario para los detalles referentes a las configuraciones disponibles para la exportación.

³ Para conocer la calificaciones EPEAT actuales (Oro, Plata, Bronce), visite www.epeat.net.

⁴ Incluye los consumibles.

⁵ La velocidad de impresión está basada en pruebas internas. Es posible que la velocidad de impresión varíe dependiendo de la cantidad de copias seleccionadas, así como de las configuraciones del tamaño, tipo y orientación del papel.

⁶ Se requiere el kit accesorio.

⁷ Solicítele al distribuidor información acerca de la compatibilidad con el lector.

⁸ El programa de garantía limitada está sujeto a ciertas condiciones y restricciones. Refiérase a la tarjeta de garantía para conocer todos los detalles.

WWW.CLA.CANON.COM

Canon

Canon U.S.A., Latin America Group
One Canon Park
Melville, NY 11747

Como socio de ENERGY STAR, Canon U.S.A., Inc. certificó que este modelo cumple con los criterios de eficiencia energética de ENERGY STAR mediante un organismo de certificación reconocido por la EPA. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. Canon, imageCLASS y el logotipo GENUINE son marcas registradas de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. uniFLOW es una marca registrada de NT-ware Systemprogrammierung GmbH. Wi-Fi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. Android y Google Play son marcas de fábrica de Google Inc. iPad, iPhone, iPod touch, Mac y App Store son marcas de fábrica de Apple Inc., registradas en los Estados Unidos de América o en otros países. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Mopria y el logotipo de Mopria son marcas de fábrica de Mopria Alliance, Inc. Windows y Windows Server son marcas de fábrica de Microsoft Inc. en los Estados Unidos de América o en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Los productos Canon ofrecen ciertas características de seguridad; sin embargo, existen diversas variables que podrían afectar la seguridad de sus dispositivos y de sus datos. Canon no garantiza que el uso de sus características evitará problemas de seguridad. Nada de lo aquí expuesto deberá interpretarse como asesoría jurídica o reglamentaria concerniente a las leyes aplicables; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

©2020 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

