

Serie imageRUNNER ADVANCE DX 6700

Imprima hasta 80 ppm (B y N)

Escanee hasta 270/270 ipm (300 ppp) (B y N/color, a dos caras)

Imprima hasta un tamaño 11" x 17"

Capacidad máxima de papel de 8,020 hojas

La cartera extensa de impresoras multifuncionales y las soluciones integradas imageRUNNER ADVANCE de Canon ayudan a simplificar la experiencia del usuario final y la administración de la tecnología, a controlar de mejor manera la información confidencial y los costos relacionados con la impresión, y a garantizar que la inversión en tecnología pueda evolucionar de forma proactiva según las necesidades cambiantes.



Blanco y negro
 Volumen medio a alto
 Multifuncional



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1 pulgadas con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- Una experiencia única y personalizada que se ajusta a las preferencias individuales con My ADVANCE.
- Compatible con soluciones móviles y se integra con varios servicios en la nube como Google Drive¹.
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales con capacidad de búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de otros fabricantes con la plataforma de aplicación integrada.
- Las carpetas de acceso directo permiten a los usuarios arrastrar y soltar un archivo en una carpeta de acceso directo, e imprimir automáticamente con ajustes predefinidos como el número de copias y los requisitos de acabado.



SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas, que contribuye a salvaguardar la información confidencial y que asiste con el cumplimiento de la normativa vigente.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM*, por sus siglas en inglés) existentes de otros fabricantes para ofrecer información completa en tiempo real de amenazas a la red y a las impresoras.
- Tecnología para verificar que el proceso de arranque del dispositivo, el firmware y las aplicaciones se inicializan sin alteración al activarse. El Control Integrado de McAfee² utiliza una lista blanca para la protección contra la ejecución de programas malignos (malware) y la manipulación del firmware y de las aplicaciones.
- Las configuraciones de la política de seguridad se pueden controlar con una contraseña dedicada, configurar desde una ubicación central y exportar hacia otros dispositivos compatibles.
- Acceso controlado al dispositivo y a características específicas mediante un sinnúmero de métodos de autenticación flexibles, tales como el código PIN, el nombre de usuario/la contraseña o el acceso por tarjeta³.



CALIDAD Y CONFIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías sobresalientes de procesamiento de imágenes y el tóner permiten obtener texto nítido e imágenes en tonos ricos en blanco y negro, de forma constante.
- Diseñada para lograr un máximo tiempo productivo con notificaciones de estado para ayudar a mantener los suministros abastecidos, y videos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido muchos premios y reconocimientos de los mejores analistas de la industria, quienes a menudo mencionan su fiabilidad sólida.

* Administración de eventos e información de seguridad



ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñado para una implementación rápida y fácil.
- Diagnósticos remotos y administración del tiempo útil de las partes para lograr mantenimientos preventivos y reparaciones rápidas.
- Sencilla e intuitiva para supervisar el estado de los niveles de los consumibles y de los dispositivos, desactivar los dispositivos de forma remota, observar las lecturas del medidor, administrar las configuraciones e implementar las políticas de seguridad.
- Firmware común y actualizaciones regulares con la plataforma de firmware unificada (UFP) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de productos.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de la impresión, el copiado, el escaneo y del fax, y asigne los costos a los departamentos o proyectos.
- Aplique las políticas de impresión y limite el uso por usuario para ayudar a reducir la impresión innecesaria y contribuir con la rentabilidad.
- La solución estándar basada en la nube ofrece un panel de control centralizado y proporciona detalles actualizados de la actividad de impresión.
- Actualice a soluciones basadas en la nube o al servidor uniFLOW para obtener los datos completos de contabilidad e informes de los dispositivos compatibles de Canon y de terceros, la impresión halada, el direccionamiento de trabajos y los poderosos flujos de trabajo de escaneo.



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.
- Promueva prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyan al ahorro energético y del papel.

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



FINALIZADOR ENGRAPADOR AC1

- 3 bandejas con capacidad de 3,500 hojas
- Engrapado doble y en esquina de hasta 65 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1)



FINALIZADOR DE FOLLETOS AC1

- 3 bandejas, con capacidad para 3,500 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 65 hojas
- Creación de folletos de hasta 20 hojas y engrapado doblado de hasta 3 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora de 2/3 Orificios A1)



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS/ DOBLADORA J1

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 11" x 17"
- 1 bandeja, con capacidad para 100 hojas
- Doblado en Z, doblado en C



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS P1

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 11" x 17"
- 1 bandeja, con capacidad para 100 hojas



BANDEJA DE COPIADO R2



PANEL DE CONTROL VERTICAL J1



BANDEJA DE UTILIDAD B1



ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1

- Capacidad para 3,660 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb
- Acepta hasta papel tamaño 11" x 17"
- Ajustable por el usuario



imagePASS Y3 v1.1

- Brinda velocidades de procesamiento rápidas, una calidad de imagen sobresaliente y un flujo de trabajo que ahorra tiempo
- Integra los flujos de trabajo de producción de impresión con los sistemas EFI™ de administración de la información, los sistemas de impresión desde la web y flujos de trabajo de preimpresión populares para la automatización de principio a fin
- Se comunica con una gama completa de módulos de uniFLOW opcionales



UNIDAD DEL ALIMENTADOR POR VOLUMEN E1

- Capacidad para 3,660 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb
- Acepta papel tamaño Carta

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo	
Multifuncional láser monocromática	
Funciones principales	
Estándar:	Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento
Opcional:	Fax
Procesador	
Procesador Dual Core de 1.75 GHz	
Panel de control	
Estándar:	Panel táctil y plano en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"
Opcional	Panel táctil vertical en color, SVGA, LCD TFT de 10.4"
Memoria	
3.0 GB de RAM	
Unidad de disco duro	
Estándar:	320 GB
Máximo:	1 TB
Conexión de la interfaz	
Red	
Estándar:	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)
Opcional:	NFC, Bluetooth de bajo consumo energético
Otros	
Estándar:	USB 2.0 x 1 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo)
Opcional:	Interfaz de control de copiado
Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)	
Estándar:	4,360 hojas
Máximo:	8,020 hojas
Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)	
Estándar:	Dos gavetas de papel de 1,560 hojas, dos cassetes de papel de 570 hojas, bandeja multipropósito de 100 hojas
Opcional:	Alimentador por Volumen A1 de 3,660 páginas (Unidad del Alimentador por Volumen E1 o Unidad del Alimentador por Volumen C1)
Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)	
Con la bandeja de copiado:	250 hojas
Con finalizadores externos:	3,500 hojas (con el Finalizador Engrapador AC1 o Finalizador de Folletos AC1)
Capacidades de acabado	
Con finalizadores externos:	Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, Engrapado, Engrapado doblado, Perforación de orificios, Engrapado ecológico, Engrapado según demanda, Inserción de documentos, Doblado en Z, Doblado en C
Tipos de materiales aceptables	
Casetes de papel:	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Bond, Preperforado, Membrete, Papel tipo ficha ⁴
Bandeja multipropósito:	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Papel de calco, ⁵ Bond, Transparencias, Etiqueta, Preperforado, Membrete, Papel tipo ficha
Alimentadores por volumen:	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias, Etiquetas, Papel tipo ficha
Tamaños de materiales compatibles	
Bandeja multipropósito:	11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Tamaño personalizado/Tamaño libre (de 4" x 5 7/8" a 11 3/4" x 19 1/4")
Alimentadores por volumen:	Carta
Casetes de papel:	11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, Tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 11 3/4" x 19 1/4")
Pesos de materiales aceptados	
Alimentadores por volumen:	De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m ²)
Casetes de papel:	De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m ²)
Bandeja multipropósito:	
Función a dos caras:	De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m ²)

Velocidad de Impresión/Copiado

6780i:	Hasta 80 ppm (Carta) Hasta 61 ppm (Carta R) Hasta 48 ppm (Legal) Hasta 40 ppm (11" x 17")
6765i:	Hasta 65 ppm (Carta) Hasta 50 ppm (Carta R) Hasta 39 ppm (Legal) Hasta 32 ppm (11" x 17")
6755i:	Hasta 55 ppm (Carta) Hasta 43 ppm (Carta R) Hasta 39 ppm (Legal) Hasta 32 ppm (11" x 17")

Tiempo de calentamiento

Desde la energización:	Aprox. 30 segundos ⁷
Desde el Modo Dormir:	Aprox. 30 segundos ⁷
Modo de Inicio Rápido:	Aprox. 4 segundos ⁸

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

26 3/8" x 30 3/8" x 46 5/8" (670 x 770 x 1,185 mm)

Espacio de Instalación (An. x Pr.)

Básico:	60 3/8" x 53 1/4" (1,533 mm x 1,353 mm) (con bandeja multipropósito/cubierta superior derecha abierta + cubierta frontal abierta + bandeja de copiado)
Completamente configurada:	95 7/8" x 53 1/4" (2,436 mm x 1,353 mm) (con Alimentador por Volumen de POD Lite C1 + Unidad de Inserción/Doblado de Documentos J1 + Finalizador de Folletos AC1/Finalizador Engrapador AC1 + Cubierta frontal de la unidad principal abierta)

Peso

Aprox. 491.6 lb (223 kg)⁹

Especificaciones de impresión

Resolución de impresión (ppp)

1200 x 1200

Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL 6, Adobe PS 3 (*Opcional solo en 230 V)

Tipos de archivos compatibles

PDF, TIFF, JPEG, EPS¹⁰, XPS

Impresión desde dispositivos móviles y desde la nube

Está disponible una variedad de soluciones de software y basadas en MEAP (incluyendo AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business y uniFLOW Online) para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a Internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades. Comuníquese con su representante de ventas para obtener más información.

Tipos de letra

Tipos de letra 93 Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (japonés, coreano, chino tradicional y simplificado)¹¹, tipos de letra de código de barras¹²

Tipos de letra PS:

136 Roman

Sistemas operativos¹³

UFRII/PS: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 o posterior)

PCL: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PPD: Windows 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 o posterior)

Especificaciones de copiado

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

6780i:	Tan rápido como 3.1 segundos
6765i/6755i:	Tan rápido como 3.3 segundos

Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

Varias copias

Hasta 9,999 copias

Ampliación

De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

Reducción/ampliación prefijadas:

25%, 50%, 64%, 73%, 78%, 100%(1:1), 121%, 129%, 200%, 400%

Especificaciones de escaneo

Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos

Hasta 200 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, Mediacarta R, Tamaño personalizado: De 2 3/4" x 5 1/2" a 12" x 17"

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Escaneo de una y dos caras:

De Bond de 13.3 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales

Tamaño

máximo de escaneo del vidrio de originales: Hasta 11 3/4" x 17" (297 mm x 431.8 mm)

Escaneo halado

Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA
Sistemas operativos: Windows 7/8.1/10 Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server compatibles: 2012 R2/Server 2016

Resolución de escaneo (ppp)

Escaneo para copia: 600 x 600

Escaneo para envío: (Empujar escaneo) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (Halar escaneo) 600 x 600

Escaneo para fax: 600 x 600

Escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Está disponible una variedad de soluciones para ofrecer escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube, según sus necesidades.

Velocidad de escaneo (Carta)

Escaneo a una cara

B y N/Color: 135 (300 ppp)/80 (600 ppp)

Escaneo a dos caras

B y N/Color: 270 (300 ppp)/160 (600 ppp)

Especificaciones de envío

Destino

Correo Electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3 (opcional), IP Fax (opcional)

Libreta de direcciones

LDAP (2,000)/Local (1,600)/Discado veloz (200)

Resolución de envío (ppp)

Empujar: hasta 600 x 600

Halar: hasta 600 x 600

Protocolo de comunicación

Archivo: FTP, SMB v3.0, WebDAV

Correo electrónico: SMTP, POP3

Formato de archivo

TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Trazado y Alisamiento, Encriptado, Firma del dispositivo, Firma del usuario), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo, Firma del Usuario), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Especificaciones de fax (Opcional)

Velocidad del módem
Super G3: 33.6 Kbps
G3: 14.4 Kbps

Método de compresión
MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)
400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Tamaño de envío/registro
De Mediacarta R a 11" x 17"

Memoria de fax
Hasta 30,000 páginas (2,000 trabajos)

Discado rápido
Máximo 200

Discados de grupo/Destinos
Máx. 199 discados

Difusión secuencial
Máx. 256 direcciones

Respaldo de memoria
Sí

Especificaciones de almacenamiento

Buzón (cantidad aceptada)
100 buzones de entrada de usuario, 1 buzón de entrada de recepción en memoria, 50 buzones de entrada de fax confidencial, cantidad máxima de 30,000 páginas (2,000 trabajos almacenados)

Buzón avanzado
Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV
Compatibilidad Windows (Windows 8.1/10) con PC Cliente:
Conexiones simultáneas (máximo):
SMB: 64
WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del buzón avanzado
Aprox. 16 GB (HDD estándar);
480 GB (Con HDD de 1 TB opcional)

Especificaciones de seguridad

Autenticación
Estándar: Universal Login Manager, uniFLOW
Online Express¹⁴, Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, (Conexión a nivel de función y dispositivo), Sistema de administración de acceso

Opcional: uniFLOW

Datos
Estándar: Módulo de plataforma confiable (TPM), Bloqueo por contraseña del disco duro, Borrado de la unidad de disco duro, Protección de buzones por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS140-2), Verificación del sistema durante el arranque, Control integrado de McAfee²

Opcional: Replicación de la unidad de disco duro, Certificación de Criterios Comunes IEEE 2600.2, Prevención de pérdida de datos (requiere uniFLOW)

Red
Estándar: Impresión segura encriptada, Filtro de dirección IP/Mac, IPsec, Comunicación TLS encriptada (v1.0/1.1/1.2/1.3), SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP, S/MIME, Integración con SIEM

Documento
Estándar: Sello de Agua Seguro, Impresión Segura, Integración con Adobe LiveCycle, Rights Management ES2.5, PDF Encriptado, Impresión Segura Encriptada, Firma de Dispositivo, Firma del Usuario

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación
Temperatura: De 50 °F a 86 °F
Humedad: HR de 20% a 80 % (Humedad relativa)

Requisitos de energía
110-127 V AC, 60 Hz, 16 A
De 220 a 240 V CA, 50/60 Hz, 10 A

Consumo de energía
Máximo: Aprox. 2,032 W (120 V); 2,400 W (230 V)
Modo de espera: Aprox. 278 W¹⁵ (120 V); 256 W¹⁵ (230 V)
Modo dormir: 0.9 W¹⁶

Valor del consumo regular de electricidad (TEC)¹⁷
6780i: 1.65 kWh

Estándares
Certificación ENERGY STAR: 6780i
Clasificación Oro de EPEAT: 6780i

Consumibles

Tóner
Tóner negro GPR-38
Remimiento del tóner (con una cobertura estimada del 6%)
56,000 Páginas

- ¹ Se requiere la suscripción a un servicio en la nube de terceros. Sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de terceros.
- ² Requiere la Plataforma de firmware unificada v3.9 o superior.
- ³ Requiere accesorios adicionales.
- ⁴ Se requiere el Accesorio para la Alimentación de Papel Tipo Ficha B1.
- ⁵ Ciertos tipos de papel de calco no se pueden utilizar.
- ⁶ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).
- ⁷ Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operativa.
- ⁸ Tiempo desde que se enciende el dispositivo hasta que aparece el icono de copiado y se habilita para operar en la pantalla del panel táctil.
- ⁹ Incluye el ADF, el panel táctil vertical y la botella de tóner.
- ¹⁰ EPS solo se puede imprimir directamente desde la interfaz remota de usuario.
- ¹¹ Requiere el Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.
- ¹² Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.
- ¹³ Es posible que otros sistemas y entornos operativos incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix sean compatibles. Algunas de estas soluciones tienen costo. Los tipos de dispositivos de SAP están disponibles mediante SAP Market Place. Para obtener más información, comuníquese con su representante de ventas.
- ¹⁴ No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.
- ¹⁵ Valor de referencia en modo de espera: medido en una unidad.
- ¹⁶ El Modo Dormir de 0.9 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.
- ¹⁷ Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Version 3.0.



WWW.CANON.COM.MX

Canon Mexicana S. de R.L. de C.V.
Boulevard Manuel Ávila Camacho 138, Piso 17
Col. Lomas de Chapultepec. C.P. 11000,
Ciudad de México

AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imageWARE, imagePASS y el logotipo de GENUINE son marcas registradas o marcas de fábrica de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. 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. No deberá interpretarse este contenido como asesoría jurídica ni como asesoría normativa concerniente al cumplimiento de la ley; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos calificados para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en relación con el cumplimiento jurídico o normativo. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC en los Estados Unidos de América y/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. Todas las imágenes de las impresiones son simuladas. Es posible que todas las características que aparecen en este folleto no se apliquen a todas las series o productos y que puedan ser opcionales; consulte estos detalles con su distribuidor autorizado Canon. Los productos se muestran con accesorios opcionales. Canon U.S.A. no brinda asesoría jurídica ni consultoría de cumplimiento regulatorio, incluyendo sin limitación las leyes Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ni la Ley Patriota de los Estados Unidos de América. Cada cliente debe tener su propio asesor jurídico idóneo para determinar la conveniencia de una solución en particular en cuanto al cumplimiento de las leyes y las regulaciones establecidas. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

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