

UNINET



imageRUNNER ADVANCE C7565i III

MULTIFUNCIONAL

GRANDE

COLOR

Portafolio completo de **imageRUNNER ADVANCE** de **Canon**. Las impresoras multifunción y las soluciones integradas pueden ayudar a simplificar la experiencia del usuario final y la gestión de la tecnología, controlar mejor la información confidencial y los costos relacionados con la impresión.

Impresión de 65/60 ppm (B/N/color)

Escanee hasta 240/220 ipm (300 ppp) (B/N/color, dúplex)

Imprima hasta 13"×19"

Capacidad máxima de papel de 9,300 hojas



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1" con uso semejante al de un teléfono inteligente..
- Una experiencia única y personalizada que se ajusta a las preferencias individuales con My ADVANCE..
- Escanee y convierta los documentos en archivos digitales localizables a través de un alimentador de documentos de dos caras, en un paso.



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.
- 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.



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de impresión, copiado, escaneo y de 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.



ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo

Multifuncional láser en color

Funciones principales

Estándar: Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento

Opcional: Fax

Procesador

Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

Panel de control

Estándar: Panel táctil en color WSVGA LCD TFT de 10.1"

Opcional: Panel vertical en color WSVGA LCD TFT de 10.4"

Memoria

RAM de 4.0 GB

Unidad de disco duro

Estándar: 250 GB

Máximo: 1 TB

Replicación de la unidad de disco duro

Opcional: 250 GB, 1 TB

Método: Raid1

Resolución de impresión

2400 ppp x 2400 ppp

Conexiones de la interfaz

En red 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,

Estándar: LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)

Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo

Otros

Estándar: USB 2.0 x 2 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión),

USB 2.0 x 1 (Dispositivo)

Opcional: Interfaz serial, interfaz de control de copiado

Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 3,550 hojas

Máximo: 9,300 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Dos gavetas de papel de 1,100 hojas,

Dos cassetes de papel de 550 hojas,

Alimentador manual múltiple de 250 hojas

Alimentador por volumen de 3,500 hojas

(Unidad del Alimentador por Volumen E1),

alimentador por volumen de 3,500 hojas

(Alimentador por Volumen de POD Lite C1)

o alimentador por volumen de 6,000 hojas

(Alimentador por Volumen de Varias Gavetas C1)

Máximo: 9,300 hojas (con el Alimentador por Volumen

de Varias Gavetas C1)

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

250 hojas (con la Bandeja de Copiado R2)

3,500 hojas (con el Finalizador Externo V2)

4,250 hojas (con el Finalizador Externo X1)

Capacidades de acabado

Estándar: Compaginar, Agrupar

Con Finalizador Compaginación, Agrupamiento,

Desplazamiento, Engrapado, Folletos,

Perforación de Orificios, Engrapado sin

Grapas, Engrapado Según Demanda, Inserción

de documentos, Doblado en Z, Doblado en Z en

forma de acordeón, Doblado en C, Doblado a la

mitad, Doblado paralelo doble, Guillotinado

Tipos de materiales aceptados

Gavetas de papel (1/2): Delgado, Común, Reciclado, Color,

Grueso, Preperforado, Membrete, Bond,

Transparencias

Cassetes de papel (3/4): Delgado, Común, Reciclado, Color,

Grueso, Preperforado, Membrete, Bond,

Transparencias, Papel Tipo Ficha, Sobres

Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso,

Preperforado, Etiquetas, Membretes, Bond,

Recubierto, Transparencias, Papel tipo ficha,

Papel de calco ¹, Sobres, Papel con texturas

Tamaños de materiales aceptados

Gavetas de papel

(1/2): Carta

Cassetes de papel (3/4): 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta

R, Executive, Mediocard R, Sobres [Núm.10

(COM10), Monarch,

DL, ISO-C5], Tamaño personalizado (de 5 1/2"

x 7 1/8" a 13" x 19 1/4"), Tamaño personalizado

de sobre (de 3 7/8" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4")

Alimentador manual múltiple: 13" x 19", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta

R, Executive, Mediocard R, Sobres [Núm.10

(COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamaño

personalizado (de 4" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4"),

Tamaño personalizado de sobres

(de 3 1/2" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4"), Tamaño libre

(de 4" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4")

Pesos de materiales aceptados ¹⁰

Gavetas de papel: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/

m²)

Cassetes de papel: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²)

Alimentador manual múltiple

De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m²)

Función a dos caras: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/

m²)

Tiempo de calentamiento

Desde la

energización: Aprox. 30 segundos ²

Desde el Modo

Dormir Profundo: Aprox. 30 segundos ³

Modo de Inicio

Rápido: Aprox. 4 segundos ⁴

Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

27 1/8" x 37 1/8" x 48" (689 mm x 941 mm x 1,220 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

Básico [Con la puerta frontal abierta + Cubierta superior

derecha/Alimentador manual múltiple abierto + Recorrido del

buffer + Finalizador de Folletos V2/Bandeja de extensión y la

Bandeja giratoria extendidas]:

79 3/4" x 60" (2,026 mm x 1,524 mm)

Completamente configurado [Con la cubierta frontal abierta +

Alimentador por Volumen de Varias Gavetas C1 + Recorrido del

buffer + Unidad de Inserción de Documentos N1 + Perforadora

Profesional Multifuncional A1 + Unidad Dobladora de Papel J1 +

Finalizador de Folletos X1]:

150 3/8" x 60" (3,818 mm x 1,524 mm)

Peso

Aprox. 593 lb (269 kg) ⁵

Especificaciones de Copiado

Velocidad de copiado (B y N/Color)

C7580i III: Hasta 80/70 ppm (Carta); hasta 60/52 ppm

(Carta R); hasta 47/41 ppm (Legal);

hasta 40/35 ppm (11" x 17")

C7570i III: Hasta 70/65 ppm (Carta); hasta 52/48 ppm

(Carta R); hasta 41/38 ppm (Legal);

hasta 35/32 ppm (11" x 17")

C7565i III: Hasta 65/60 ppm (Carta); hasta 48/45 ppm

(Carta R); hasta 38/35 ppm (Legal);

hasta 32/30 ppm (11" x 17")

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

C7580i III: Tan rápido como 4.4 segundos (B/N)/

5.4 segundos (Color)

C7570i III: Tan rápido como 4.8 segundos (B/N)/

5.9 segundos (Color)

C7565i III: Tan rápido como 4.8 segundos (B/N)/

5.9 segundos (Color)

Resolución de copiado (ppp)

Lectura: Hasta 600 x 600

Impresión: 2400 x 2400

Varias copias

Hasta 9,999 copias

Exposición de copiado

Automática o manual (9 niveles)

Ampliación

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

Porcentajes de reducción preconfigurados

25%, 50%, 64%, 73%, 78%

Porcentajes de ampliación preconfigurados

121%, 129%, 200%, 400%

Especificaciones de escaneo

Tipo

Vidrio de originales en color y alimentador automático de

documentos a dos caras de un paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos

300 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediocard R, Mediocard R,

Tamaño personalizado: De 5" x 5 1/2" a 12" x 17"

Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Original en B/N: Bond de 13 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m

Original en color: Bond de 17 lb a Cover de 80 lb (de 64 a 220 g/m

Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales [Altura: hasta 2" (50 mm),

Peso: hasta 4.4 lb (2 kg)]

Escaneo halado

Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA

Sistemas Windows 7/8.1/10

operativos Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/

compatibles: Server 2012 R2/Server 2016

Resolución de escaneo (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200,

200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

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 (blanco y negro):

120 ipm (300 ppp)/120 ipm (600 ppp)

Escaneo a una cara (color):

120 ipm (300 ppp)/70 ipm (600 ppp)

Escaneo a dos caras (blanco y negro):

240 ipm (300 ppp)/150 ipm (600 ppp)

Escaneo a dos caras (color):

220 ipm (300 ppp)/90 ipm (600 ppp)

Partes consumibles

Tóner

Tóner GPR 56

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 5%)

Negro: 82,000 imágenes

En color (C, M, Y): 66,500 imágenes