

Canon IRC3220

Con la introducción de la Color imageRUNNER C3220 de Canon, la definición de color multifuncional verdadero finalmente se ha realizado. Como el primero dispositivo de Color imagePlatform que incorpora MEAP (Plataforma Multifuncional de Aplicaciones Incorporadas) ofreciendo la capacidad única de adaptarse a sus aplicaciones específicas de negocio, la Color imageRUNNER C3220 establecerá el nuevo estándar de la industria para los dispositivos multifuncionales a color para la oficina general.

Con la capacidad de realizar velocidades de hasta 32 páginas por minuto a color y en blanco y negro dentro de un diseño compacto y de fácil uso, la Color imageRUNNER C3220 proporciona productividad y versatilidad superior a cada usuario del grupo de trabajo. Un rendimiento excepcional de multifunción se realiza a través de un diseño con doble procesadores de 250Mhz, RAM de 1GB y un disco duro de 40GB, los cuales vienen como equipos estándares.

Especificaciones de la Unidad Principal

Sistema de procesamiento de imágenes: Sistema de Transferencia Electroestática de Láser

Sistema de revelado: Sistema de Revelado Seco de dos Componentes

Ciclo de cobertura: 50,000 impresiones

Memoria del servidor de imagen: RAM de 1GB y Disco Duro de 40GB Estándar

Número máx. de buzones disponibles: 100

Número máx. de reservación de copias: 5

Resolución de escaneo: 600 dpi x 600 dpi

Resolución de impresión: Hasta el equivalente de 2400 dpi x 600 dpi

Tono medio: 256 Gradaciones

Velocidades de Copiado / Impresión

Carta/A4: 32 ppm

Carta-R/A4R: 16 ppm

Doblecarter/A3: 16 ppm

Tiempo a primera copia: 13.1 segundos (Color)

9.8 segundos (ByN)

Múltiples copias: 1 a 999

Magnificación: 25% a 400% (en incrementos de 1%) desde el vidrio platino
25% a 200% (en incrementos de 1%) desde el alimentador

Reducciones prefijas: 25%, 50%, 64%, 73%, 78%

Ampliaciones prefijas: 121%, 129%, 200%, 400%

Originales aceptables: Hojas, libros y objetos de 3 dimensiones (hasta 4.4 lb. /2 Kg)

Tamaño máximo del original: 11" x 17"/A3

Capacidad estándar de papel: 2 casetes de papel de 550 hojas (1,100 hojas)
(Bond de 20 lb. / 80gsm)

Alimentador manual: 100 hojas

Capacidad máxima de papel: 5,000 hojas (4 casetes de 550 hojas, un alimentador manual de 100 hojas y un alimentador por volumen de 2,700 hojas)

Tamaños de Salida

Casete: EXEC, STMT-R/A5R. LTR-R/A4R, LTR/A4, LGL/B4, 11" x 17"/A3 y 12" x 18"/305mm x 457mm

Alimentador Manual: 3-5/16" x 5-7/8" / 84.1mm x 149.2mm a 12-5/8" x 18" / 320.7mm x 457mm

Gramajes Aceptables de Papel

Casete: Bond de 17 lb. a Index de 110 lb. (64gsm – 200gsm), Transparencias

Alimentador Manual: Bond de 17 lb. a Index de 140 lb. (64gsm – 253gsm),
Transparencias

Duplexado: Duplexado automático sin bandeja (estándar)

Tiempo de calentamiento: 6 minutos máx. (después de activación o modo dormir)

30 segundos después de modo energía baja

Requerimientos de energía: 120V AC, 60 Hz, 15A / 230V, 50Hz, 8A

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 31-1/2" x 24-1/8" x 31" (Impresora / Lector)
(799mm x 620mm x 786 mm)

Peso: Aproximadamente 277 lb. (126 kg) (Impresora / Lector)

Suministros

Toner: Toner Negativo No-magnético tipo S

Rendimiento estimado del toner: 25,000 impresiones cada uno; con 5% de cobertura

Tambor: Sistema de Cuatro Tambores tipo OPC

Rendimiento estimado del tambor: 40,000 impresiones cada uno.

