



Canon i-SENSYS MF667Cdw Laser A4 1200 x 1200 DPI 25 ppm Wifi

Marca : Canon

Familia de productos: i-SENSYS

Código del producto: 6928C001

Nombre del producto : MF667Cdw

Canon i-SENSYS MF667Cdw. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión a color, Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. Copiando: Copia a color, Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI. Enviando por fax: Fax a color. Funciones dúplex: Copiar, Fax, Imprimir. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro, Blanco



Velocidad de la impresión		Dirección de papel	
Tecnología de impresión *	Laser	Tipos de papel *	
Impresión *	Impresión a color	Papel cuché, Sobres, Papel grueso, Etiquetas, Papel normal, Postal, Papel reciclado, Papel fino	
Impresión dúplex *	✓	ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	ISO tamaño de serie B (B0...B9)	B5
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	25 ppm	Tamaño de impresora No-ISO	Ejecutivo
Tiempo de calentamiento	13 s	Tamaño de sobres	C5, Com-10, Monarch
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	10,9 s	Formato a medida, ancho	60 - 163 mm
Tiempo hasta primera página (color, normal)	10,93 s	Puertos e Interfaces	
Impresión segura	✓	Impresión directa *	✓
Copiado		Puerto USB	✓
Copia a doble cara *	✓	Conexión	
Modo de impresión dúplex	Auto	Wifi *	✓
Copiando *	Copia a color	Ethernet *	✓
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Máximo número de copias	999 copias	Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Copiadora reescalar	25 - 400%	Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-TKIP, WPA2-AES
Función de copia de DNI	✓	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Mopria Print Service
Exploración		Desempeño	
Escaneando *	Escaneo a color	Capacidad de almacenamiento interno	4 GB
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Memoria interna *	1000 MB
Tipo de escaneado *	Escáner plano y alimentador automático de documentos (ADF, Automatic Document Feeder)	Procesador incorporado	✓
Escanear a	Nube, Correo electrónico, FTP, PC, USB	Frecuencia del procesador	1200 MHz
Formatos de imagen soportados	JPEG, PNG, TIFF	Diseño	
		Color del producto *	Negro, Blanco

Exploración		Diseño	
Formatos de texto soportados	PDF	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Profundidad de entrada de color	24 bit	Pantalla incorporada *	✓
Profundidad de salida de color	24 bit	Pantalla	LCD
Niveles en escala de gris	256	Tipo de control	Tocar
Controladores de escaneado	ICA, TWAIN, WIA	Pantalla a color	✓
Fax		Control de energía	
Fax a doble cara	✓	Consumo de energía (max)	980 W
Enviando por fax *	Fax a color	Consumo de energía (imprimiendo)	580 W
Velocidad de módem	33,6 Kbit/s	Consumo de energía (inactivo)	12 W
Marcación rápida	✓	Consumo energético (en suspensión)	0,1 W
Características		Energy Star Consumo Electrico Típico (TEC)	0,23 kWh/semana
Ciclo de trabajo	250 - 2500 páginas por mes	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Ciclo de trabajo (máximo) *	30000 páginas por mes	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Funciones dúplex *	Copiar, Fax, Imprimir	Requisitos del sistema	
Número de cartuchos de impresión *	4	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 11 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro
Colores de impresión *	Negro, Cian, Magenta, Amarillo	Sistema operativo MAC soportado	Mac OS 12.4, Mac OS 13.1, Mac OS 14.5, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma, Mac OS X 15.0 Sequoia
Lenguajes de descripción de páginas	PCL 5c, PCL 6, PostScript 3, UFRII	Sistema operativo de servidor soportado	Windows Server 2016 x64, Windows Server 2022
Capacidad de entrada y salida		Condiciones ambientales	
Número total de bandejas de entrada *	1	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
Capacidad de entrada total *	250 hojas	Intervalo de temperatura operativa	10 - 30 °C
Capacidad de salida total *	100 hojas	Peso y dimensiones	
Bandeja multifunción	✓	Ancho	425 mm
Alimentador automático de documentos (ADF, Automatic document feeder)	✓	Profundidad	461 mm
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas	Altura	397 mm
Capacidad de entrada máxima	251 hojas	Peso	20,8 kg
Dirección de papel			
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4		



4549292241969

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.