



## Canon imageFORMULA R40 ADF + Escáner de alimentación de hojas 600 x 600 DPI A4 Negro, Blanco

**Marca :** Canon

**Familia de productos:**  
imageFORMULA

**Código del producto:**  
4229C001

**Nombre del producto :** R40



CMOS CIS, LED RGB, 600 dpi, 40 ppm/80 ipm, ADF, USB 2.0, 291 x 250 x 245 mm, 2.8 kg

Canon imageFORMULA R40 ADF + Escáner de alimentación de hojas 600 x 600 DPI A4 Negro, Blanco:

### ESCÁNER PARA GRUPOS DE TRABAJO

Facilita y comparte información instantáneamente utilizando servicios online como cuentas de correo o en la nube en un solo paso.

### DISEÑO

Diseñado para espacios de trabajo reducidos en casa y oficinas. Configuración e inicio rápido de escaneo solo presionando un botón. Alimentador con capacidad de 60 hojas para facilitar el escaneo.

Exploración		Dirección de papel	
Tamaño máximo de escaneado *	216 x 356 mm	Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	20 - 209 g/m²
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Anchura máxima de escaneo	21.6 cm
Escáner a color	✓	Longitud máxima de escaneo	3 m
Escaneado dúplex *	✓	Tamaño máximo de escaneado (ADF)	216 x 356 mm
Profundidad de color de salida	24 Bit	Tamaño de escaneado ADF (mínimo)	50.8 x 54 mm
Niveles en escala de gris	256	Puertos e Interfaces	
Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4)	40 ppm	Puerto USB *	✓
Velocidad de escaneo ADF (color, A4)	30 ppm	Versión USB	2.0
Diseño		Control de energía	
Tipo de escaneado *	ADF + Escáner de alimentación de hojas	Tipo de fuente de alimentación *	Corriente alterna
Color del producto *	Negro, Blanco	Consumo energético	22 W
Pantalla	LED	Consumo de energía (apagado)	0.1 W
Pantalla incorporada *	✗	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Desempeño		Voltaje de entrada	100 - 240 V
Tipo de sensor *	CMOS CIS	Consumo energético (en suspensión)	1.4 W
Fuentes de luz	LED RGB	Empaquetado de datos	
Ciclo de trabajo diario (máx.) *	4000 páginas	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Controladores de escaneado	TWAIN	Requisitos del sistema	
Capacidad de entrada		Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 10 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows XP
Capacidad del alimentador automático de documentos	60 hojas	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina
Dirección de papel		Peso y dimensiones	
Modo papel largo	✓	Ancho	250 mm
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Profundidad	291 mm
Legal	✓	Altura	245 mm
Grosor del soporte (min)	0.04 mm	Peso	2.8 kg
Espesor de la tarjeta (máx.)	1.4 mm	Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	84716070

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.

Publication date: 10-FEB-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date