

Canon imageFORMULA DR-M140II ADF + arkinsyöttökanneri 600 x 600 DPI A4 musta

Tuotemerkki : Canon

Tuoteperhe: imageFORMULA

Tuotekoodi: 6050C003

Tuotteen nimi : DR-M140II



Canon imageFORMULA DR-M140II. Skannauksen enimmäiskoko: 216 x 5588 mm, Optinen skannauserottelutarkkuus: 600 x 600 DPI, ADF-skannausnopeus (mustavalkoinen, A4): 40 ppm. Skannerityyppi: ADF + arkinsyöttökanneri, Tuotteen väri: musta. Anturin tyyppi: CMOS CIS, Valonlähde: RGB LED. Suurin ISO A-luokan paperikoko: A4, Tuetut skannausmediatyypit: Käyntikortti, ISO A-sarjan koot (A0...A9): A4. Virtalähteen tyyppi: AC, Virrankulutus: 24,5 W, Virrankulutus (pois päältä): 0,1 W



Skannaaminen		Paperinkäsittely	
Skannauksen enimmäiskoko *	216 x 5588 mm	ISO A-sarjan koot (A0...A9)	A4
Optinen skannauserottelutarkkuus *	600 x 600 DPI	Suurin lukuleveys	21,6 cm
Väriskannaus	✓	Enimmäisskannauspituus	35,6 cm
Kaksipuolinen skannaus *	✓	Liitettävyys	
ADF-skannausnopeus (mustavalkoinen, A4)	40 ppm	USB-portti *	✓
ADF-skannausnopeus (väri, A4)	40 ppm	USB-versio	2.0
Kaksipuoleinen ADF-skannausnopeus (mustavalkoinen, A4)	80 ipm	Virranhallinta	
Kaksipuoleinen ADF-skannausnopeus (väri, A4)	80 ipm	Virtalähteen tyyppi *	AC
Suunnittelu		Virrankulutus	24,5 W
Skannerityyppi *	ADF + arkinsyöttökanneri	Virrankulutus (pois päältä)	0,1 W
Tuotteen väri *	musta	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
Sisäänrakennettu näyttö *	✗	Tulojännite	100 - 240 V
Suorituskyky		Virrankulutus (lepotila)	1,6 W
Anturin tyyppi *	CMOS CIS	Ympäristöolosuhteet	
Valonlähde	RGB LED	Käyttölämpötila (T-T)	10 - 32,5 °C
Paperinkäsittely		Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Tuetut skannausmediatyypit	Käyntikortti	Paino ja mitat	
Pitkän paperin tila	✓	Tuotteen leveys	313 mm
Suurin ISO A-luokan paperikoko *	A4	Tuotteen syvyys	288 mm
		Tuotteen korkeus	93 mm
		Paino	2,6 kg
		Laskostettu syvyys	18,1 cm
		Tekniset tiedot	
		Vaatimustenmukaisuustodistukset	RoHS



4528472111452

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: 22-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date