



Canon imageFORMULA DR-M260 Scanner a foglio 600 x 600 DPI A4 Nero

Marchio : Canon

Famiglia del prodotto:
imageFORMULA

Codice prodotto: 2405C003

Nome del prodotto : DR-M260

Canon imageFORMULA DR-M260. Massima dimensione di scansione: 216 x 5588 mm, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI, Profondità di scansione del colore in uscita: 24 bit. Tipo di scansione: Scanner a foglio, Colore del prodotto: Nero, Tipologia display: LCD. Tipo sensore: CMOS CIS, Ciclo di funzionamento quotidiano (max): 7500 pagine, Fonte di luce: LED RGB. Capacità di input standard: 80 fogli. Massimo formato carta serie ISO A: A4, Scanning media types supported: Biglietto da visita, Scheda plastica, Post Card(JPN), spessore dei materiali (min): 0,04 mm



Scansione		Carta	
Massima dimensione di scansione *	216 x 5588 mm	Massimo formato carta serie ISO A *	A4
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	spessore dei materiali (min)	0,04 mm
Scansione colore	✓	Ampiezza massima di scansione	21,6 cm
Scansione fronte/retro *	✓	Lunghezza di scansione massima	5,59 m
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit	Connettività	
Profondità di scala di grigi di uscita	8 bit	Porta USB *	✓
Livelli di scala di grigi	256	Versione USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Velocità di scansione ADF (n/b, A4)	60 ppm	Interfaccia standard	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Velocità di scansione ADF (colore, A3)	60 ppm	Gestione energetica	
Velocità di scansione Duplex ADF (n/b, A4)	120 ipm (pollice al minuto)	Tipo alimentazione *	AC
Velocità di scansione Duplex ADF (a colori, A4)	120 ipm (pollice al minuto)	Consumi	23 W
Design		Consumi (modalità stand-by)	1,4 W
Tipo di scansione *	Scanner a foglio	Consumi (modalità spento)	0,1 W
Colore del prodotto *	Nero	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipologia display	LCD	Voltaggio di ingresso	100-240 V
Display incorporato *	✓	Requisiti di sistema	
Prestazione		Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64	
Tipo sensore *	CMOS CIS	Sistema operativo Windows supportato	
Fonte di luce	LED RGB	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016	
Formati file scanner	PDF		
Ciclo di funzionamento quotidiano (max) *	7500 pagine		
Driver di scansione	ISIS, TWAIN		
Capacità di input			
Capacità di input standard	80 fogli		
Carta			
Scanning media types supported	Biglietto da visita, Scheda plastica, Post Card(JPN)		

Dimensioni e peso

Larghezza	180 mm
Profondità	178 mm
Altezza	285 mm
Peso	3,6 kg

Contenuto dell'imballo

Cavi inclusi	AC, USB
Adattatore AC/DC	✓

Altre caratteristiche

Peso supporto scansione	27 - 413 g/m ²
-------------------------	---------------------------

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070
-------------------------------------	----------



4528472107707



0013803295290



013803295290

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.