



Canon imageFORMULA DR-G2110 Scanner a foglio 600 x 600 DPI A3 Nero, Bianco



Marchio : Canon

Famiglia del prodotto: imageFORMULA

Codice prodotto: 3150C003

Nome del prodotto : DR-G2110



Canon imageFORMULA DR-G2110. Massima dimensione di scansione: 305 x 432 mm, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI, Velocità di scansione ADF (n/b A3): 120 ppm. Tipo di scansione: Scanner a foglio, Colore del prodotto: Nero, Bianco. Tipo sensore: CIS, Ciclo di funzionamento quotidiano (max): 50000 pagine, Fonte di luce: LED RGB. Capacità di input standard: 500 fogli. Massimo formato carta serie ISO A: A3, Peso supporto, alimentazione manuale: 20 - 209 g/m²

Scansione		Carta	
Massima dimensione di scansione *	305 x 432 mm	Massimo formato carta serie ISO A *	A3
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI	Peso supporto, alimentazione manuale	20 - 209 g/m ²
Scansione colore	✓	Connettività	
Scansione fronte/retro *	✓	Porta USB *	✓
Velocità di scansione ADF (n/b A3)	120 ppm	Versione USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Velocità di scansione ADF (colore, A3)	120 ppm	Interfaccia standard	RJ-45, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Velocità di scansione Duplex ADF (n/b, A4)	240 ipm (pollice al minuto)	Gestione energetica	
Velocità di scansione Duplex ADF (a colori, A4)	240 ipm (pollice al minuto)	Tipo alimentazione *	AC
Design		Consumi	66,5 W
Tipo di scansione *	Scanner a foglio	Consumi (modalità stand-by)	3,5 W
Colore del prodotto *	Nero, Bianco	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Display incorporato *	✓	Voltaggio di ingresso	220 - 240 V
Prestazione		Collegamento in rete	
Tipo sensore *	CIS	Collegamento ethernet LAN	✓
Fonte di luce	LED RGB	Condizioni ambientali	
Ciclo di funzionamento quotidiano (max) *	50000 pagine	Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Rumorosità (in scansione)	54 dB	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Capacità di input		Intervallo temperatura di funzionamento	50 - 95 °F
Capacità di input standard	500 fogli	Dimensioni e peso	
Carta		Larghezza	480 mm
Modalità carta lunga	✓	Profondità	569 mm
		Altezza	315 mm
		Peso	25 kg
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070



4528472108216



0013803308938



013803308938

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.