Canon

Invio digitale

×

Canon i-SENSYS MF3010 Laser A4 1200 x 600 DPI 18 ppm

Marchio : Canon Famiglia del prodotto: i- Codice prodotto: 5252B034

SENSYS

Nome del prodotto: MF3010

Canon i-SENSYS MF3010. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: Mono stampa, Risoluzione massima: 1200×600 DPI. Copia: Mono copia, Risoluzione di copia massima: 600×600 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600×600 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Colore del prodotto: Nero





Velocità di stampa		Carta	
Tecnologia di stampa *	Laser	Dimensioni ISO serie-B (B0B9)	B5
Stampa *	Mono stampa	Non-ISO print media sizes	Executive, Statement
Stampa fronte/retro *	×	Dimensioni buste	10, B5, C5, DL
Risoluzione massima * Velocità di stampa (nero, qualità	1200 x 600 DPI	Personalizzate dei supporti larghezza	76 - 216 mm
normale, A4/US Letter) *	18 ppm	Personalizzate dei supporti di	127 - 356 mm
Tempo di riscaldamento	10 s	lunghezza	
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	7,8 s	Peso dei supporti per vassoio della carta	60 - 163 g/m²
Margini di stampa	5 mm	Connettività	
Stampa economica	✓	Interfaccia standard	USB 2.0
Copia		Porta USB	✓
Copia duplex *	×	Quantità porte USB 2.0	1
Copia *	Mono copia	Collegamento in rete	
Risoluzione di copia massima *	600 x 600 DPI	Wi-Fi *	×
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	18 cpm	Collegamento ethernet LAN *	×
Velocità della prima copia (modalità	12 s	Prestazione	
bianco e nero)		Lettore di schede integrato	×
Massimo numero di copie	9 copie	RAM installata *	64 MB
Ridimensionamento copie Funzione N-in-1 (N=)	50 - 200% 2	Livello di pressione acustica (stampa)	65,3 dB
Scansione		Livello di potenza acustica (standby)	43 dB
Scansione fronte/retro *	X Conneigno a colori	Design	
Scansione * Risoluzione di scansione ottica *	Scansione a colori 600 x 600 DPI	Colore del prodotto *	Nero
Massima risoluzione di scansione	9600 x 9600 DPI	Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
Area massima di scansione	A4 / Letter (216 x 297)	Gestione energetica	
Tipo di scansione *	Scanner piano	Consumo energetico (max)	960 W
Profondità di scansione del colore in entrata	24 bit	Consumo di energia (funzionamento medio)	450 W
Profondità di scansione del colore in uscita	24 bit	Consumi (modalità risparmio energetico)	450 W
Livelli di scala di grigi	256	Consumi (modalità stand-by)	1,4 W
Driver di scansione Fax	TWAIN, WIA	Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)	0,6 kWh/settimana
	<u>.</u>	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Fax *	×	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Caratteristiche			
Ciclo massimo di funzionamento *	8000 pagine per mese		
	1 3 1		

Caratteristiche		Requisiti di sistema	
Numero di cartucce di stampa * Colori di stampa * Lingue di descrizione della pagina	1 Nero UFRII-LT		Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home
Capacità di ingresso e uscita			Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home
Capacità totale in ingresso * Capacità di produzione totale *	150 fogli 100 fogli		Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7
Carta			Starter, Windows 7 Starter x64,
Massimo formato carta serie ISO A * Dimensioni massime di stampa	A4 216 x 356 mm	Sistema operativo Windows supportato	Windows 7 Ultimate, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Cartoncino, Carta patinata, Buste, Etichette, Carta normale, Carta riciclata, Lucidi		
	A4, A5		
		Compatibilità sistema operativo Mac	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
		Sistema operativo Linux supportato	✓
		Condizioni ambientali	
		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 30 °C
		Sostenibilità	
		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	372 mm
		Profondità	276 mm
		Altezza Peso	254 mm 8,2 kg
		Dati logistici	0,2 Ng
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433100



8714574661483

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.