

 **imageFORMULA**
DR-C230



SCANNER PER DOCUMENTI COMPATTO

perfetto per i gruppi di lavoro con volumi elevati e gli uffici a contatto diretto con i clienti.

Compatto e potente

Lo scanner imageFORMULA DR-C230 è un modello desktop potente e ultracompatto, dotato di un design robusto e di una gestione della carta affidabile, ideale per acquisire documenti di varie dimensioni e formati, compresi i passaporti.

Vantaggi

- Produttività elevata, grazie alla rapidità della funzione di scansione su due lati fino a 60 ipm
- Scansione semplice di vari tipi di documenti, tra cui passaporti, mediante un dispositivo compatto
- Massima tranquillità grazie all'affidabilità completa della gestione della carta e alla struttura solida
- Rispetto dell'ambiente circostante grazie al funzionamento silenzioso, alle dimensioni compatte e al design elegante

DR-C230

Bianco e nero
VELOCITÀ
30 ppm

PRODUTTIVITÀ
OTTIMIZZATA
60 ipm

CICLO
OPERATIVO
GIORNALIERO
3.500 SCANSIONI AL
GIORNO

ALIMENTATORE DI
DOCUMENTI
AUTOMATICO
60 fogli

Canon

Explore. Inspire. Improve.

imageFORMULA DR-C230

Progettato in risposta alle esigenze dei clienti

La struttura robusta di imageFORMULA DR-C230 e il suo solido alimentatore di documenti sono stati studiati sulla base delle opinioni dei consumatori. Questa ottimizzazione della qualità strutturale consente di effettuare senza problemi 3.500 scansioni al giorno. La produttività è massimizzata dall'unità ADF da 60 fogli, in grado di gestire in tutta affidabilità carichi di documenti e supporti di vari tipi e dimensioni: passaporti, schede plastificate, A4 in fronte e retro, A3 (in modalità folio) e documenti fino a 3 m di lunghezza.

Prestazioni elevate e flessibilità

La struttura di alto profilo di imageFORMULA DR-C230 e le sue funzioni improntate alla produttività sono una novità assoluta in un segmento nel quale domina la convenienza. Grazie a una rapidità di scansione pari a 30 ppm/60 ipm, imageFORMULA DR-C230 è la soluzione tuttotfare che più si addice ai reparti d'ufficio e ai gruppi di lavoro. Il funzionamento silenzioso, unito al design da scrivania compatto e accattivante, è perfetto per gli uffici aperti al pubblico e nelle aree di assistenza ai clienti, come le banche, gli hotel, gli ospedali e gli uffici pubblici.

Precisa gestione della carta

Al fine di mantenere la fluidità del lavoro, lo scanner imageFORMULA DR-C230 vanta un potente meccanismo di alimentazione di alta qualità che assicura la migliore affidabilità della categoria per la scansione di vari documenti, tra cui la carta ultrasottile a partire da 27 g/m². Grazie alle funzioni di rilevamento ultrasonico e di bypass della doppia alimentazione, il riavvio dello scanner è rapido e riduce al minimo i tempi di inattività.

Semplicità di funzionamento

Lo scanner imageFORMULA DR-C230 è dotato di numerose funzionalità di elaborazione della qualità dell'immagine, tra cui il rilevamento automatico del formato pagina e dell'orientamento del testo, il miglioramento del testo, la correzione dell'inclinazione e il riconoscimento automatico del colore. Grazie all'intuitivo pannello di controllo, gli operatori possono eseguire scansioni premendo un solo pulsante, accelerando e semplificando il lavoro.



SOFTWARE

Capture OnTouch

Scansione intuitiva

Grazie all'intuitiva interfaccia di CaptureOnTouch di Canon, è facile effettuare la scansione di documenti cartacei in archivi digitali e salvarli o inviarli a varie destinazioni, compresi i servizi cloud. Integra una modalità Full auto che semplifica l'operazione di scansione pur offrendo risultati di alta qualità. Permette di creare file PDF dotati di funzione di ricerca utilizzando la tecnologia integrata OCR e la memorizzazione delle operazioni eseguite di frequente nel menu scorciatoio.

Capture Perfect

Controllo dello scanner avanzato

CapturePerfect di Canon è un'applicazione di scansione che consente di sfruttare appieno tutte le potenti funzionalità degli scanner imageFORMULA. Grazie ad essa, è possibile scansionare efficientemente batch di documenti e utilizzare il driver Kofax VRS per una qualità dell'immagine ottimizzata. Tra le funzioni di elaborazione avanzate si annoverano la separazione in batch automatica, la funzione OCR (Optical Character Recognition) a zone, la straordinaria gamma di opzioni di visualizzazione dei documenti e quelle flessibili per l'operazione di "scansione su".



INFORMAZIONI GENERALI SUL PRODOTTO

Tipo	Scanner da tavolo con alimentazione a foglio singolo
Unità sensore di scansione	Sensore CMOS CIS a 1 linea
Risoluzione ottica	600 dpi
Sorgente luminosa	LED RGB
Lato scansione	Fronte/Retro/Fronte-retro
Interfaccia	USB 2.0 ad alta velocità
Dimensioni (L x P x A)	Vassoi chiusi: 291 x 253 x 231 mm Vassoi aperti: 291 x 603 x 363 mm
Peso	Circa 2,8 kg
Requisiti di alimentazione	100-240 V CA (50/60 Hz)
Consumo energetico	In scansione: massimo 19 W In modalità di sospensione: massimo 1,4 W Con alimentazione spenta: massimo 0,1 W
Ambiente operativo	10 - 32,5 °C Umidità: da 20 a 80% di umidità relativa
Compatibilità ambientale	RoHS ed ENERGY STAR

SPECIFICHE DELLO SCANNER

Bianco e nero	30 ppm/60 ipm
Colore	30 ppm/60 ipm
Risoluzione di uscita	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Modalità di uscita	Bianco e nero, diffusione errori, miglioramento qualità testo, miglioramento qualità testo II, scala di grigi a 8 bit (256 gradazioni), colore a 24 bit
Ciclo operativo giornaliero suggerito	Circa 3.500 scansioni

SPECIFICHE DOCUMENTI

Larghezza	50,8 - 216 mm
Lunghezza	54 - 356 mm
Spessore	27 - 209 g/m ² (0,06 - 0,25 mm)
Modalità documenti lunghi	Massimo 3.000 mm

Scansione di biglietti da visita

Dimensioni: minimo 50,8 x 85 mm o più largo
Spessore: inferiore a 0,45 mm

Scansione di carte plastificate

Dimensioni: 53,9 x 85,5 mm
Spessore: 0,76 mm (sono supportate schede stampate in rilievo fino a 1,4 mm di spessore)

Scansione di passaporti

Fino a 4 mm di spessore (con foglio di supporto)

Separazione della carta

Mediante rullo ritardante

Capacità di alimentazione

60 fogli (80 g/m²)

CARATTERISTICHE SPECIALI

Rilevamento automatico del formato pagina, correzione dell'inclinazione, correzione cromatica tridimensionale, rimozione del colore (RGB), miglioramento del colore (RGB), rilevamento automatico del colore, ritaglio delle ombre, MultiStream, impostazioni gamma regolabili, salto delle pagine bianche, modalità folio, impostazione area di scansione, separazione dei fascicoli con foglio bianco o patch code, riduzione effetto moiré, riduzione spandimento inchiostro/eliminazione sfondo, regolazione del contrasto, rifinitura dello sfondo, impostazione automatica della risoluzione, bypass della doppia alimentazione, rilevamento doppia alimentazione (sensore ultrasonico, lunghezza)

SOFTWARE IN DOTAZIONE

Windows

Driver ISIS/TWAIN
(Windows 7 SP1 / 8.1 / 10, Windows Server 2008 R2 SP1 / Server 2012 R2 / Server 2016)
CapturePerfect
CaptureOnTouch V4

Mac

Driver TWAIN compatibile con Mac OS 10.10, 10.11, 10.12.

PRODOTTI DI CONSUMO

Kit di sostituzione dei rulli, foglio di supporto (passaporti), foglio di supporto (A4)

ACCESSORI

Flatbed Scanner Unit 102, Flatbed Scanner Unit 201, Modulo codici a barre, Modulo codici 2D

Limitazioni di responsabilità

Tutti i dati sono basati sui metodi di valutazione standard di Canon, salvo diversamente indicato.

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.

Accessori



A4 Flatbed Scanner Unit 102

Scansione di libri rilegati, riviste e supporti fragili fino al formato A4 con l'aggiunta dell'unità scanner 102, facile da collegare tramite cavo USB. L'unità flatbed funziona perfettamente con lo scanner principale e consente di eseguire scansioni fronte-retro senza problemi e di applicare le stesse funzioni di miglioramento delle immagini a qualsiasi scansione.



A3 Flatbed Scanner Unit 201

Scansione doppia semplice collegando l'accessorio Canon Flatbed Scanner Unit 201 a selezionati scanner Canon imageFORMULA; in questo modo si ottiene una maggiore versatilità e precisione durante la scansione di libri, diari e documenti fragili fino al formato A3.

Canon Electronics Inc.

Canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Italian edition

© Canon Europa N.V., 2017

Canon Italia Spa

Strada Padana Superiore, 2/B
20063 Cernusco sul Naviglio MI

