

 **imageFORMULA**
DR-S130

SCANNER AFFIDABILE E SEMPLICE DA UTILIZZARE CON CONNETTIVITÀ FLESSIBILE



Lo scanner da tavolo imageFORMULA DR-S130 offre ai team di piccole imprese e aziende una connettività USB e Wi-Fi flessibile, oltre a un touch screen LCD a colori per un funzionamento facile e intuitivo.

Vantaggi

- **Elevata produttività** grazie a scansioni a colori fino a 60 ipm e ADF da 60 fogli
- **Opzioni di connettività estese** tramite Wi-Fi e USB, per collegare PC e dispositivi smart
- **Semplicità di utilizzo** grazie all'ampio touch screen a colori e la funzione di scansione diretta in rete
- **Design resistente** per la massima affidabilità e per eseguire fino a 3.500 scansioni al giorno
- **Elaborazione automatica intelligente** tramite OCR e riconoscimento di codici a barre e codici 2D
- **Sistema di gestione della carta affidabile** con un'ampia gamma di documenti supportati, compresi passaporti e carte d'identità
- Include il software **CaptureOnTouch Pro** che offre strumenti di elaborazione e acquisizione semplici ma potenti

3.500
scansioni suggerite
al giorno

30
pagine a colori al
minuto

60
fogli di capacità
ADF

Interfaccia
Connessione
tramite USB o
Wi-Fi

Canon

imageFORMULA DR-S130

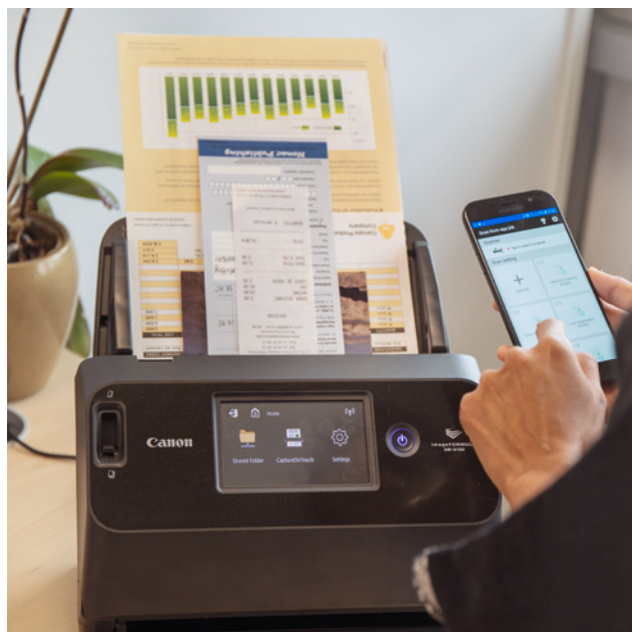
Scansione rapida, affidabile e di alta qualità e semplicità di utilizzo attraverso l'ampio touch screen a colori. Connettività flessibile grazie alle opzioni di interfaccia Wi-Fi e USB, per un uso pratico con qualsiasi applicazione di scansione e in qualsiasi ambiente.

CONNETTIVITÀ

Per un uso flessibile a casa o come dispositivo condiviso in team di lavoro, DR-S130 può essere collegato alla rete in modalità wireless o a un computer tramite interfaccia USB. Scansiona i tuoi documenti usando lo smartphone o direttamente dal tuo PC o MacBook.

EFFICIENZA

Grazie alla possibilità di salvare profili di scansione nello scanner, è possibile avviare con la sola pressione di un pulsante un lavoro di scansione sull'ampio touch screen LCD a colori da 4,3". È possibile inviare facilmente scansioni a diverse destinazioni e, grazie alla funzione di scansione PUSH, puoi inviare documenti direttamente dallo scanner alla destinazione finale.



ELEVATA PRODUTTIVITÀ, DESIGN AFFIDABILE

Risparmia tempo prezioso grazie alla scansione a colori ad alta velocità fino a 60 immagini al minuto e all'alimentatore di documenti di grandi dimensioni, in grado di scansionare batch di 60 fogli in una singola operazione. Grazie a un design resistente e affidabile, DR-S130 può gestire i carichi di lavoro più complessi ed eseguire fino a 3.500 scansioni al giorno.

GESTIONE CARTA AFFIDABILE

Esegui la scansione di vari tipi di documenti senza interruzioni, grazie a rulli di alimentazione e separazione per uso intensivo, progettati per facilitare la scansione continua di documenti misti. Digitalizza documenti di diverse tipologie, con spessori diversi: documenti di identità plastificati, schede con rilievi e perfino passaporti. Grazie al rilevamento ultrasonico della doppia alimentazione puoi avere la certezza che tutti i documenti vengano digitalizzati e non si perda nessuna informazione.



QUALITÀ DELLE IMMAGINI SUPERIORE

Grazie alle potenti funzioni di elaborazione delle immagini, DR-S130 offre sempre risultati di elevata qualità. Funzioni come il rilevamento automatico dei colori, il riconoscimento dell'orientamento del testo, il rilevamento automatico del formato della carta e la correzione dell'inclinazione consentono di risparmiare tempo prezioso senza la necessità di regolare le impostazioni. La modalità Active Threshold permette di acquisire ed elaborare nello stesso batch documenti con scritte poco leggibili e sfondi a motivo, senza dover modificare le impostazioni, risparmiando tempo prezioso.



Modalità Active Threshold

ACQUISIZIONI INTELLIGENTI

CaptureOnTouch Pro offre un'interfaccia intuitiva basata su icone. Configura facilmente scorciatoie per le attività di scansione più frequenti, per salvare ed inviare documenti in varie destinazioni, compresi i servizi cloud. Acquisisci e separa automaticamente batch di documenti in file distinti con diversi metodi, tra cui la funzione OCR a zone ed il riconoscimento di codici a barre e codici 2D. Ottieni file indicizzati per un'integrazione nei processi e nel sistema di gestione documentale già esistenti.



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 3.2 Gen1x1/USB 2.0, Wi-Fi IEEE802.11b/g/n
Dimensioni (L x P x A)	Vassoi chiusi: 291 x 247 x 242 mm Vassoi aperti: 291 x 600 x 378 mm
Peso	Circa 3,3 kg
Requisiti di alimentazione	100-240 V CA (50/60 Hz)
Consumo energetico	In scansione: massimo 22,5 W In modalità stand-by: massimo 3,4W Con alimentazione spenta: massimo 0,1 W
Ambiente operativo	10 - 32,5 °C Umidità: dal 20 all'80% di umidità relativa
Compatibilità ambientale	EPEAT Silver

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	Monocromatico (Active Threshold, 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 - 356mm
Spessore	20 - 209 g/m ² (0,04 - 0,25 mm)
Modalità documenti lunghi	Massimo 3.000 mm
Scansione di biglietti da visita	Dimensioni: minimo 50 x 85 mm o più largo Spessore: inferiore a 0,45 mm
Scansione di carte plastificate	Dimensioni: 54 mm x 86 mm Spessore: inferiore a 1,4mm (Scansione di cartoncini in rilievo supportata)
Scansione di passaporti	Fino a 4 mm di spessore (con foglio di supporto)

Separazione della carta Capacità di alimentazione

Mediante rullo ritardante
60 fogli (80 g/m²)

FUNZIONI SPECIALI

Modulo codici a barre (solo Windows), modulo codici 2D (solo Windows), 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 (solo Windows), 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

Sistema operativo Windows

Driver ISIS/TWAIN (Windows 8.1/ 10. Windows Server 2012 R2 / Server 2016, Server 2019)
CaptureOnTouch Pro
CaptureOnTouch JobTool
Wireless Connection Setup Tool

Mac OS

Driver TWAIN per Mac (Mac OS 10.13, 10.14 e 10.15 o versione successiva)
CaptureOnTouch
CaptureOnTouch Job Tool
Wireless Connection Setup Tool

CONSUMABILI

Kit di sostituzione dei rulli, foglio di supporto per passaporti,
Foglio di supporto per A4

ACCESSORI

Scanner a piano fisso 102

Limitazioni di responsabilità

La velocità di scansione può variare in base all'ambiente del PC, alle impostazioni dello scanner e ad altri fattori.
Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Accessori



Piano di scansione A4 Flatbed 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.