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, riconoscimento di codici a barre e codici 2D
- Affidabile sistema di gestione della carta 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 e potenti
- Riduzione dei costi IT e operativi con DR Scanner Management Tool e il supporto per ambienti senza driver

DR-S130

VELOCITÀ IN BIANCC E NERO E A COLORI 30 PPM / 60 IPM

VOLUME GIORNALIERC SUGGERITO 3500 SCANSIONI AL GIORNO

ALIMENTATORE
DI DOCUMENTI
AUTOMATICO:
60 FOGLI

CONNESSIONE ALL'INTERFACCIA TRAMITE USB O WI-F

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.

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.



Modalità Active Threshold





SPECIFICHE TECNICHE



INFORMAZIONI GENERALI SUL PRODOTTO

OqiT

Unità sensore di scansione

Risoluzione ottica Sorgente luminosa

Lato scansione

Interfaccia

Dimensioni (L x P x A)

Alimentazione Consumo energetico

Ambiente operativo

SPECIFICHE DELLO SCANNER

Bianco e nero

Colori Risoluzione di output

Modalità di output

Ciclo operativo giornaliero suggerito

SPECIFICHE DOCUMENTI

Larghezza Lunghezza

Modalità documenti lunghi

Scansione di biglietti da visita Scansione di carte plastificate

Scansione di passaporti Separazione della carta Capacità di alimentazione

FUNZIONI SPECIALI

SOFTWARE IN DOTAZIONE Sistema operativo Windows

MATERIALI DI CONSUMO

ACCESSORI

Mac OS

Scanner da tavolo con alimentazione a foglio singolo

Sensore CMOS CIS a 1 linea

600 dpi LED RGB

Fronte/Retro/Fronte-retro

USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, Wi-Fi IEEE802.11b/g/n

Vassoi chiusi: 291 x 247 x 242 mm Vassoi aperti: 291 x 600 x 378 mm

Circa 3,3 kg

100 - 240 V CA (50/60 Hz)

In scansione: massimo 22,5 W In modalità stand-by: massimo 3,4 W Con alimentazione spenta: massimo 0,1 W

Da 10 a 32,5 °C Umidità relativa: dal 20 all'80%

30 ppm/60 ipm 30 ppm/60 ipm

150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

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

Circa 3500 scansioni

50,8 - 216 mm

20 - 209 g/m² (0,04 - 0,25 mm)

Massimo 3000 mm

Dimensioni: 50 x 85 mm o superiori Spessore: inferiore a 0,45 mm

Dimensioni: 54 x 86 mm Spessore: inferiore a 1,4 mm (scansione di cartoncini goffrati supportata)

Fino a 4 mm di spessore (con foglio di supporto) Mediante rullo ritardante 60 foali (80 a/m²)

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)

Driver ISIS/TWAIN
CaptureOnTouch Pro
CaptureOnTouch JobTool
Wireless Connection Setup Tool
DR Management Tool (solo tramite download)

Driver TWAIN per Mac CaptureOnTouch CaptureOnTouch Job Tool Wireless Connection Setup Tool

Kit di sostituzione dei rulli, foglio di supporto per

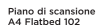
Piano di scansione A4 Flatbed 102 Piano di scansione A3 Flatbed 202

Limitazioni di responsabilità

La velocità può variare in base all'ambiente del PC o alle impostazioni dello scanner. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Visita il sito Web Canon per ulteriori informazioni.

Accessori







Piano di scansione A3 Flatbed 202

Gestisci le eccezioni con lo scanner piano opzionale

Esegui la scansione di libri rilegati, diari e supporti di stampa fragili aggiungendo il piano di scansione Flatbed 102 per documenti fino al formato A4, oppure il piano di scansione Flatbed 202 per documenti di formato A3. Collegati tramite USB, questi scanner piani funzionano perfettamente con gli scanner imageFORMULA e consentono di eseguire scansioni fronte/retro senza problemi e di applicare le stesse funzioni di miglioramento delle immagini a qualsiasi

Kit per sviluppatore di software (SDK)

Kit e strumenti per sviluppatori di software sono disponibili tramite il Canon Developer Programme. Per iscriverti al programma:

- Visita la pagina di registrazione: https://developers.canon-europe.com/developers/s/ login/SelfRegister
- In caso di problemi durante la registrazione, contatta l'amministratore CDP all'indirizzo cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Strumento flessibile di gestione centralizzata per supportare gli ambienti aziendali e gli utenti. DR Scanner Management Tool è un metodo efficiente per monitorare e distribuire contemporaneamente le impostazioni di un numero elevato di scanner all'interno dell'organizzazione. È disponibile per il download dalla pagina Web di Canon.

> Canon Electronics Inc. canon-elec.co.jp

Canon Europe canon-europe.com

Italian edition /canon.it © Canon Europa N.V., 2024

