

# SEMPLICITÀ E COMODITÀ GARANTITE, CON CONNETTIVITÀ FLESSIBILE E SCANSIONE SENZA DRIVER

 imageFORMULA  
DR-S250N



Dispositivo ideale per la condivisione tra utenti in piccoli uffici, reparti aziendali e spazi di co-working. Massimizza la produttività e migliora l'efficienza dei flussi di lavoro aziendali che richiedono la scansione di documenti da utenti e spazi di lavoro diversi. Lo scanner DR-S250N offre una soluzione di scansione rapida, semplice e affidabile grazie alla scansione Web senza driver e alla connettività diretta.

## DR-S250N

VELOCITÀ DI SCANSIONE:  
50 PPM / 100 IPM

ALIMENTATORE DI  
DOCUMENTI AUTOMATICO  
60 FOGLI

VOLUME GIORNALIERO SUGGERITO  
FINO A 9000 SCANSIONI

FUNZIONAMENTO SENZA  
DRIVER  
CON SCANSIONE WEB

## VANTAGGI

- **Connettività semplice e flessibile** con interfaccia LAN e USB, oltre al funzionamento senza driver.
- **Qualità e produttività eccellenti** con elaborazione avanzata delle immagini e velocità di scansione elevate fino a 100 ipm.
- **Riduzione dei costi IT e operativi** con DR Scanner Management Tool e il supporto per ambienti senza driver.
- **Software CaptureOnTouch Pro** con potenti strumenti di acquisizione ed elaborazione, tra cui il riconoscimento dei codici a barre e OCR.
- **Maggiore sicurezza per la massima tranquillità** grazie ai controlli degli accessi e delle restrizioni degli utenti, alla crittografia dei documenti e alle misure di connettività dei dispositivi e della rete.
- **Impatto ambientale ridotto** grazie ai componenti in plastica riciclata, all'uso di materiali riutilizzabili e al basso consumo energetico.



# CONNETTIVITÀ FLESSIBILE, ESPERIENZA UTENTE OTTIMIZZATA

## SCANSIONE WEB SEMPLIFICATA PER UNA CONNESSIONE Istantanea

Risparmia tempo e fatica grazie alla semplice scansione Web con il software Web integrato CaptureOnTouch Lite e salva le immagini acquisite in vari formati, tra cui PDF, JPEG, TIFF e ZIP. Gli utenti connessi alla stessa rete possono collegare velocemente il proprio dispositivo mobile allo scanner inquadrando il codice QR visualizzato sul display. Inoltre, puoi collegare il tuo PC o Mac per sfruttare le funzioni di scansione Web senza la necessità di installare software o driver.

## FUNZIONE DI SCANSIONE DIRETTA A PIÙ DESTINAZIONI

Lo scanner DR-S250N supporta anche la funzione di scansione diretta, che permette di configurare processi di scansione per tutte le attività di routine del flusso di lavoro sul dispositivo e di utilizzarli in rete senza necessità di PC o software aggiuntivi. Questa funzione supporta la scansione diretta su cartelle condivise, posta elettronica, stampante, FTP, FTPS e SFTP. Grazie alla funzione di scansione su posta elettronica, puoi anche inviare i dati acquisiti a Teams o Slack, migliorando la collaborazione e la condivisione delle informazioni. In questo modo, puoi inviare i documenti a posizioni predefinite con un semplice tocco, risparmiando tempo e garantendo una maggiore precisione.

## SUPPORTO DI VARI DISPOSITIVI

Lo scanner DR-S250N è dotato di un'interfaccia USB e LAN e supporta vari tipi di dispositivi, tra cui PC, MacBook, Chromebook e dispositivi smart (Android e iOS). Inoltre, lo scanner è certificato per la scansione con Mopria® e può essere utilizzato con Chrome OS senza la necessità di installare driver o applicazioni. Facile da configurare e versatile in tutti gli ambienti di lavoro e con le applicazioni per i flussi di lavoro di scansione.



CARTELLA  
CONDIVISA



POSTA



STAMPANTE



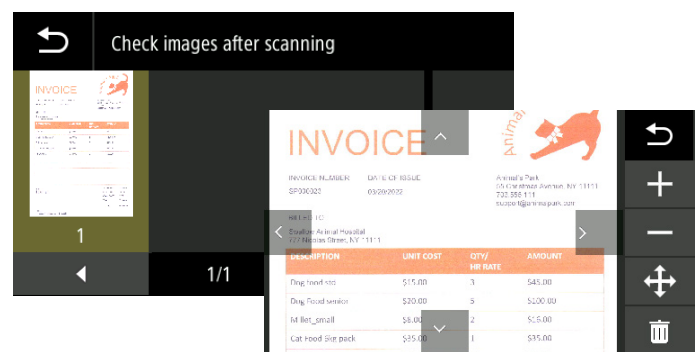
FTP



FTPS



SFTP



## SCANSIONE SICURA

Blocca l'accesso non autorizzato allo scanner o l'uso di funzioni selezionate con una serie di metodi di autenticazione e controlli delle restrizioni. Il dispositivo supporta l'aggiunta del controllo di crittografia delle password dei documenti per garantire che solo le persone autorizzate possano accedere alle informazioni.



## PRODUTTIVITÀ ED ELEVATA QUALITÀ

Crea immagini dalla qualità elevata e costante durante la scansione di qualsiasi tipo di documento con Active Threshold e altri strumenti di elaborazione delle immagini avanzati. L'alimentatore robusto e affidabile permette di eseguire scansioni di vari tipi di documenti, tra cui passaporti e carte d'identità. Risparmia tempo con velocità di scansione elevate fino a 100 immagini al minuto e gestisci con la massima affidabilità i carichi di lavoro più intensi, grazie al volume di scansione giornaliera suggerito di 9000 scansioni al giorno.

## POTENTE SOFTWARE DI SCANSIONE E OCR

CaptureOnTouch Pro è un software di scansione basato su PC client che offre un'interfaccia a icone intuitiva e dispone di potenti strumenti di elaborazione dei documenti. Configura i processi per il salvataggio in più formati, tra cui PNG, JPEG, TIFF, BMP, PPTX, Word \*, Excel \* e PDF. Supporta il riconoscimento di codici a barre, 2D e OCR e ottieni file indicizzati per una comoda integrazione nei processi e nel sistema di gestione documentale già esistenti.

## RISPARMIO SUI COSTI OPERATIVI

Sono disponibili strumenti flessibili di gestione centralizzata per supportare gli ambienti aziendali e gli utenti.

- **Menu Web:** metodo semplice per gestire le impostazioni di un numero ridotto di scanner.
- **DR Scanner Management Tool:** metodo efficiente per monitorare e distribuire contemporaneamente le impostazioni di un numero elevato di scanner all'interno dell'organizzazione.
- **COT Admin:** per gestire i profili utente con Active Directory o tramite accesso NFC esterno.

## RIDUZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE

Sostieni l'ambiente grazie a un dispositivo altamente resistente prodotto in Giappone con un consumo energetico ridotto, una percentuale elevata di plastica riciclata e materiali riutilizzabili.



# SPECIFICHE TECNICHE

 **imageFORMULA**  
**DR-S250N**

## SPECIFICHE DEL PRODOTTO

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Tipo</b>                       | Scanner desktop con alimentazione a foglio fronte/retro  |
| <b>Unità sensore di scansione</b> | CIS  |
| <b>Risoluzione ottica</b>         | 600 dpi  |
| <b>Sorgente luminosa</b>          | LED RGB  |
| <b>Lato scansione</b>             | Solo fronte, solo retro, fronte/retro  |
| <b>Interfaccia</b>                | USB 3,2 Gen1<br>Ethernet: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T<br>Host USB: USB 2.0 (disponibile solo per lettore NFC esterno) |
| <b>Dimensioni (L x P x A)</b>     | Vassoio chiuso: 291 x 267 x 242 mm   |
| <b>Peso</b>                       | 3,4 kg   |
| <b>Requisiti di alimentazione</b> | CA 220 - 240 V (50/60 Hz)  |
| <b>Consumo energetico</b>         | In funzione: massimo 22 W<br>Modalità sospensione: 1,6 W<br>Spenta: massimo 0,1 W  |
| <b>Ambiente operativo</b>         | Da 10 a 32,5°C<br>Umidità relativa: dal 20 all'80%   |
| <b>Compatibilità ambientale</b>   | RoHS   |

## SPECIFICHE DELLO SCANNER

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Bianco e nero</b>                | 50 ppm / 100 ipm (200 / 300 dpi)                        |
| <b>A colori</b>                     | 50 ppm / 100 ipm (200 dpi)<br>40 ppm / 80 ipm (300 dpi) |
| <b>Risoluzione di uscita</b>        | 100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400 / 600 / 1200 dpi      |
| <b>Modalità di uscita</b>           | Colore, scala di grigi, bianco e nero                   |
| <b>Volume giornaliero suggerito</b> | Da 6000 a 9000 scansioni al giorno                      |

## SPECIFICHE DOCUMENTI

|  |  |
|--|--|
| <b>Larghezza</b>   | 50,8 - 216 mm  |
| <b>stampabile</b>  | 54 - 356 mm  |
| <b>Spessore</b>  | 0,04 - 0,3 mm  |
| <b>Modalità documenti lunghi</b>                               | Fino a 5588 mm   |
| <b>Scansione di biglietti da visita</b>                        | Larghezza da 88,9 a 108 mm, lunghezza da 127 a 152,4 mm<br>Carta spessa (128 - 255 g/m <sup>2</sup> )  |
| <b>Scansione di schede plastificate</b>                        | Larghezza: 86 mm, lunghezza: 54 mm, spessore: inferiore a 1,4 mm<br>È possibile eseguire la scansione di cartoncini goffrati. Numero di documenti per il caricamento: 3 cartoncini per documenti non goffrati, 1 cartoncino per documenti goffrati |
| <b>Passaporto</b>  | Spessore: massimo 4 mm - massimo 300 dpi<br>È necessario l'uso di un foglio di supporto opzionale per i passaporti e l'impostazione della modalità passaporto  |
| <b>Separazione della carta</b>                                 | Mediante rullo ritardante  |
| <b>Capacità alimentatore di documenti (80 g/m<sup>2</sup>)</b> | 60 fogli (A4)  |

## FUNZIONI SPECIALI

|   |   |
|---|---|
| <b>Scansione Web (senza driver)</b>     | Scansione tramite browser Web con qualsiasi dispositivo sulla stessa rete tramite CaptureOnTouch Lite Web incorporato (supporta la connessione con codice QR, il riconoscimento OCR, il rilevamento ultrasonico della doppia alimentazione, la modalità passaporto, il salto delle pagine bianche, il rilevamento automatico del formato pagina, protezione con password) |
| <b>Scansione diretta (senza driver)</b> | Scansione diretta dal pannello per il funzionamento autonomo. (Scansione su cartella condivisa, FTP/FTPS/SFTP, posta, stampante. Supporta riconoscimento OCR, anteprima immagine, rilevamento ultrasonico della doppia alimentazione, modalità passaporto, salto delle pagine bianche, rilevamento automatico del formato pagina)   |

## LIMITAZIONI DI RESPONSABILITÀ

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

La velocità può variare in base all'ambiente del PC o alle impostazioni dello scanner.

Le funzioni disponibili sono limitate dal software, dal driver e dal sistema operativo utilizzati. Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Visita il sito Web Canon per ulteriori informazioni.

Canon e il logo Canon sono marchi registrati di Canon Inc. negli Stati Uniti e possono anche essere marchi o marchi registrati in altri Paesi.

imageFORMULA è un marchio registrato di CANON ELECTRONICS INC.

Microsoft, Windows, Microsoft Edge e Microsoft Teams sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Mac, Mac OS, macOS e Safari sono marchi registrati di Apple Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Slack è un marchio o un marchio registrato di Slack Technologies, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Google Chrome, Chrome OS e Android sono marchi registrati o marchi di Google LLC.

Il codice QR è un marchio registrato di DENSO WAVE INCORPORATED in Giappone e in altri Paesi.

ISIS è un marchio registrato di OpenText negli Stati Uniti.

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Impostazioni (con driver)</b> | Rilevamento ultrasonico della doppia alimentazione, rilevamento automatico del colore, salto delle pagine bianche, rilevamento automatico del formato pagina, impostazione risoluzione automatica, orientamento testo, riconoscimento, riconoscimento codice a barre/riconoscimento codice 2D, riconoscimento OCR, separazione batch, Active Threshold, miglioramento qualità testo (i/II), correzione dell'inclinazione, rilascio della doppia alimentazione, prescansione, tridimensionale, correzione colore, riduzione spandimento inchiostro/eliminazione sfondo, rifinitura sfondo, enfattizzazione carattere, rimozione/miglioramento colore (RGB), funzione MultiStream, impostazioni gamma regolabili, riduzione effetto moiré, modalità Folio, regolazione del rapporto di riduzione, contrasto bianco/nero, immagini inverse, sistema di recupero rapido |
|----------------------------------|---|

## SOFTWARE IN DOTAZIONE

|                |  |
|----------------|--|
| <b>Windows</b> | Driver ISIS, TWAIN e WIA / CaptureOnTouch Pro / Setting tool del driver Canon imageFORMULA / IEEE 802.1X Setting Tool, DR-Management Tool (solo tramite download) / CoT Admin Tool (solo tramite download) |
| <b>Altro</b>   | CaptureOnTouch Lite Web (app Web integrata nel dispositivo)<br>Supporta Chrome OS ed è certificato per la scansione con Mopria   |

## MATERIALI DI CONSUMO E OPZIONI

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>MATERIALI DI CONSUMO</b> | Kit di sostituzione dei rulli  |
| <b>ACCESSORI</b>            | Piano di scansione Flatbed 202 (A3)<br>Piano di scansione Flatbed 102 (A4)<br>Foglio di supporto per A4<br>Foglio di supporto per passaporti |

## OPZIONI



Piano di scansione A4 Flatbed 102

Piano di scansione A3 Flatbed 202

## SCANNER PIANO A4 E A3

Esegui la scansione di libri rilegati, diari e documenti fragili aggiungendo il piano di scansione A4 Flatbed 102 o A3 Flatbed 202. Collegati tramite USB, questi piani di scansione si integrano perfettamente con gli scanner ADF Canon.

## INTEGRAZIONE E PERSONALIZZAZIONE

I kit per sviluppatori di software Canon, le API e gli strumenti sono disponibili attraverso Canon Developer Program. Per maggiori informazioni, registrati qui:

<https://developers.canon-europe.com/>



Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp

Canon Europe  
canon-europe.com

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