

ВИСОКОПРОИЗВОДИТЕЛНО СКАНИРАНЕ С ГЪВКАВА МРЕЖОВА СВЪРЗАНОСТ



Идеален за различни по големина фирми, компактният настолен скенер imageFORMULA DR-S150 предлага гъвкава USB и мрежова свързаност, както и цветен LCD сензорен екран за лесна и интуитивна работа.

Предимства

- **Голяма продуктивност** до 90 ipm цветно сканиране и голямо ADF устройство за 60 листа
- **Гъвкави възможности за свързване** с LAN, Wi-Fi и USB свързване към PC компютри и смарт устройства
- **Лесна работа** чрез големия цветен сензорен екран и функция за директно PUSH сканиране към устройства в мрежата
- **Издръжлива конструкция** за натоварване до 4000 сканирания/ген
- **Автоматична интелигентна обработка** с OCR и разпознаване на баркод, 2D код
- **Гъвкава и надеждна работа** с широка гама документи, включително паспорти и лични карти
- **Намалени ИТ и експлоатационни разходи** с централизирано управление на скенера и потребителските профили
- **Желязна сигурност** с лесен достъп с 4-цифрен PIN код и различни методи за удостоверяване на потребителя
- **CaptureOnTouch Pro** софтуер за лесна и мощна обработка при сканиране и инструменти за интеграция
- **Персонализирано интегриране** със SDK пакети с плъгин конектори

DR-S150

СКОРОСТ НА ЧЕРНО-
БЯЛО И ЦВЕТНО
СКАНИРАНЕ
45 RPPM/90 IPM

ПРЕПОРЪЧИТЕЛЕН
ДНЕВЕН ОБЕМ
4000 СКАНИРАНИЯ/ДЕН

АВТОМАТИЧНО
ПОДАВАЩО
УСТРОЙСТВО 60 ЛИСТА

СВЪРЗВАНЕ ЧРЕЗ USB,
LAN ИЛИ WI-FI

imageFORMULA DR-S150

Възползвайте се от бързо, надеждно и високопроизводително сканиране с лесно използване чрез големия цветен сензорен екран. Опции за LAN, Wi-Fi или USB интерфейс позволяват гъвкави възможности за свързване за удобно използване във всички типове приложения и среди за сканиране.

СВЪРЗАНОСТ

За гъвкаво използване от всяко място в офиса или на места за обслужване на клиенти DR-S150 се свързва с кабел и безжично към мрежата или традиционно към PC компютър чрез USB. Документите могат да се сканират директно чрез сензорния екран или чрез използване на PC компютър или смарт устройство.

ГОЛЯМА ПРОДУКТИВНОСТ, МАЛЪК РАЗМЕР

DR-S150 безпроблемно се интегрира в натоварените офиси с много потребители, както и на места за обслужване на клиенти. Компактните му размери позволяват да се поставя на места с ограничено пространство. Устройството поддържа високоскоростно цветно сканиране до 90 изображения в минута и е способно да сканира група документи от 60 листа в една операция. Може също така да се справя с тежки работни натоварвания до 4000 сканирания на ден, което го прави сигурно и надеждно за разнообразни задачи.



НАДЕЖДНО И ГЪВКАВО ПОДАВАНЕ НА ДОКУМЕНТИ

Сканирайте разнообразни типове документи с надеждните подаващи и разделящи ролки, които улесняват сканирането на групи документи от различни типове. Можете да сканирате разнообразни документи – от тънки до дебели, включително пластмасови лични карти, ембосирани карти и дори паспорти. С ултразвуково разпознаване на едновременно поемане на два листа хартия можете да сте сигурни, че всички документи ще се сканират и няма да липсва никаква информация



ЕФЕКТИВНОСТ

Чрез функцията за сканиране с едно натискане на бутон можете предварително да конфигурирате задачи, които да се изпълняват с натискане на един бутон на големия цветен сензорен LCD екран. Потребителите могат лесно да сканират към различни местоназначения и чрез функцията за PUSH сканиране можете да изпращате изображения директно към желаното местоназначение, без да се налага препращане чрез компютър.

ОПТИМИЗИРАНО КАЧЕСТВО НА ИЗОБРАЖЕНИЕТО

С помощта на режим „Активен праз“ различни документи, независимо дали имат бляг текст, или оцветен фон, могат да бъдат сканирани и обработени заедно, без да е необходимо да променят настройките, като по този начин спестявате ценно време.

Canon

BOARDROOM



ИНТУИТИВНО СКАНИРАНЕ

CaptureOnTouch Pro предлага удобен интерфейс с лесно използване на базата на икони. Лесно програмирайте бутони с често изпълнявани задачи за сканиране, за да съхранявате и изпращате документи до множество местоназначения, включително облачни услуги. Автоматично сканирайте и отделяйте групи документи в различни файлове, като използвате различни методи, включително зоново OCR разпознаване, разпознаване на баркод и 2D баркод. Генерирайте индексни файлове с данни за лесна интеграция в съществуващи работни процеси и системи за управление на документи.

ДОБАВЕНА СИГУРНОСТ

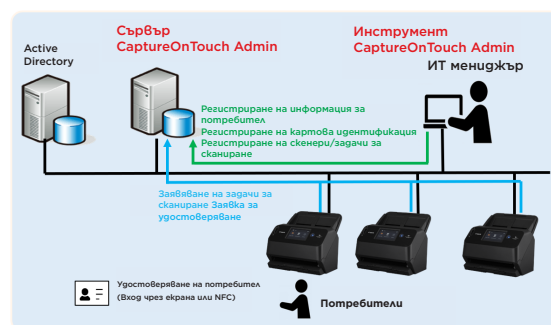
Гарантирайте, че само упълномощени лица имат достъп до скенера с лесно активиране на устройството чрез 4-цифрен PIN код. Като използват скенера DR-S150 заедно със софтуер CaptureOnTouch Admin за сървъри, потребителите могат да се удостоверяват чрез Active Directory, въвеждайки своите идентификационни данни чрез работния панел на скенера или чрез използване на смарт карта и NFC четец (опция).

НАМАЛЕНИ ИТ ОПЕРАТИВНИ РАЗХОДИ

Със софтуера CaptureOnTouch Admin за сървъри ИТ администраторите могат централно или дистанционно да конфигурират и управляват среди с множество скенери и потребителски профили за сканиране, като спестяват време и свеждат грешките до минимум.

DR MANAGEMENT TOOL

Налични са гъвкави инструменти за централизирано управление за подпомагане на вашата бизнес и потребителска среда. DR Scanner Management Tool е ефективен метод за едновременно наблюдение и разпространение на настройки за голям брой скенери в организацията. Той е достъпен за изтегляне от нашата уеб страница на Canon.



Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

 **imageFORMULA**
DR-S150

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Тип	Настолен скенер с подаващо устройство
Сканиращ сензор	1-редов CMOS CIS сензор
Оптическа разделителна способност	600 dpi
Източник на светлина	RGB LED
Страна на сканиране	Отпред/Отзад/Двустранно
Интерфейс	USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, IEEE802.11b/g/n, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Размери (ШхДхВ)	Затворени табу: 291 x 247 x 242 mm Отворени табу: 291 x 600 x 378 mm
Тегло	Приблиз. 3,3 kg
Захранване	AC 100-240V (50/60Hz)
Консумирана мощност	Сканиране: 22,5 W или по-малко Режим на покой: 3,4 W или по-малко Изключено захранване: 0,1 W или по-малко
Работна среда	10 - 32,5°C Влажност: 20 - 80% RH

СПЕЦИФИКАЦИИ НА СКАНИРАНЕ

Черно-бяло	45 ppm/90 ipm
Цветно	45 ppm/90 ipm
Изходна разделителна способност	150 x 150dpi, 200 x 200dpi, 240 x 240dpi, 300 x 300dpi, 400 x 400dpi, 600 x 600dpi.
Изходен режим	Монохром (Алтернативен праз, Черно-бяло, Разрязване на зрещи, усъвършенствано подобряване на текст, Усъвършенствано подобряване на текст II), 8 бита нива на сивото (256 нива), 24 бита цвят
Препоръчително дневно натоварване	Приблиз. 4000 сканирания

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ДОКУМЕНТИТЕ

Ширина	50,8 - 216 mm
Дължина	54 - 356 mm
Дебелина	20 - 209 g/m ² (0,04 - 0,25 mm)
Режим за гълци документи	3000 mm макс.
Сканиране на визитни картички	Формат: 50 x 85 mm или повече Дебелина: по-малко от 0,45 mm
Сканиране на пластмасови карти	Формат: 54 x 86mm Дебелина: по-малко от 1,4mm (Поддържа се ембосирани карти)
Сканиране на паспорти	До дебелина 4 mm (чрез носещ лист)
Разделяне на хартията	Ревърсираща разделителна ролка
Капацитет за подаване на документи	60 листа (80 g/m ²)

СПЕЦИАЛНИ ФУНКЦИИ

Могул за баркод (само за Windows), Могул за 2D кодове (само за Windows), Автоматично разпознаване на размера на хартията, Корекция на изкривяването, 3-измерна корекция на цвета, Отстраняване на цвят (RGB), Подобряване на цветовете (RGB), Автоматично разпознаване на цвят, Изрязване на сенки, MultiStream, Регулируеми настройки за гама корекция, Пропускане на празна страница, Режим "Фолио", Задаване на зона за сканиране, Разделяне на групи с празен бял лист или пач код (само за Windows), Регулиране на ефекта "мозе", Прозорчаване на прозирателно/Отстраняване на фон, Настройване на контраст, Изглаждане на фона, Изрязване на сенки, Автоматична разделителна способност, Игнориране на разпознатото едвоино подаване, Разпознаване на едвоино подаване (ултразвуков сензор, по дължина)

СОФТУЕР В КОМПЛЕКТА

Windows OS	Драйвер ISIS/TWAIN, CaptureOnTouch Pro, CaptureOnTouch JobTool Инструмент за конфигуриране на безжична връзка CaptureOnTouch Admin Server (само чрез изтегляне) Инструмент CaptureOnTouch Admin (само чрез изтегляне) DR Management Tool (само с изтегляне)
Mac OS	TWAIN драйвер за Mac, CaptureOnTouch, CaptureOnTouch Job Tool Инструмент за конфигуриране на безжична връзка (Всички чрез изтегляне)

КОНСУМАТИВИ

Комплект резервни ролки, носещ лист за паспорт, Носещ лист за А4

АКСЕСОАРИ

NFC Таба за подаване
А4 плосък сканиращ могул 102
Плосък сканиращ могул 202 за А3

Декларации

Скоростта на сканиране може да е различна според компютърната среда, настройките на скенера и други фактори. Спецификациите подлежат на промяна без предупреждение. За повече информация посетете уебсайта на Canon.

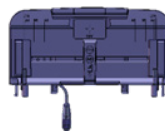
Акcesoари



А4 плосък сканиращ могул 102 Плосък сканиращ могул 202 за А3

Обработка на специфични документи чрез опционален плосък сканиращ могул

Сканирайте повдързани книги, списания и деликатни документи, като добавите Плосък сканиращ могул 102 за документи го А4 или Плосък сканиращ могул 202 за формат А3. Свързващи се чрез USB, тези плоски сканиращи могули работят безпроблемно със скенери imageFORMULA, добавяйки алтернативен начин за сканиране, за да можете да прилагате едни и същи функции за подобряване на изображението за всички сканирани документи.



NFC Таба за подаване

За осигуряване на бързо и лесно уостоверяване на потребители чрез използване на безконтактна карта. NFC уостоверяването на потребители се извършва в комбинация със софтуера CaptureOnTouch Admin чрез регистриране на серийния номер на безконтактната карта като потребителски атрибут в Active Directory. Поддържащата му IC карта е Mifare (Tun A) и FeliCa.

Комплект за разработка на софтуер (SDK)

Комплектите и инструментите за разработка на софтуер се предлагат чрез програмата за разработчици на Canon. За да се регистрирате за програмата:

- Моля, посетете страницата за регистрация - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Ако срещнете проблеми при регистрацията, моля, свържете се с администратора на програмата за разработчици на Canon (CDP) на адрес cdp-admin@canon-europe.com



Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Европа
canon-europe.com
Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2024