

# WYDAJNY SKANER Z UNIWERSALNĄ OBSŁUGĄ SIECI



Niewielki skaner nabiurkowy imageFORMULA DR-S150, idealny dla firm każdej wielkości, wyposażono w złącze USB i połączenie sieciowe, a także kolorowy ekran dotykowy LCD, który umożliwia łatwą i intuicyjną obsługę.

## Korzyści

- **Duża wydajność** – skanowanie w kolorze z szybkością do 90 obr./min i duży podajnik ADF na 60 arkuszy
- **Uniwersalne opcje łączności** – połączenie LAN, Wi-Fi i USB z komputerem i urządzeniami inteligentnymi
- **Łatwa obsługa** – duży kolorowy ekran dotykowy i funkcja bezpośredniego skanowania sieciowego w trybie PUSH
- **Solidna konstrukcja** – skanowanie nawet 4000 stron dziennie
- **Zaawansowane, inteligentne przetwarzanie** – funkcja OCR oraz rozpoznawanie kodów kreskowych / kodów 2D
- **Wszecstronna i niezawodna obsługa dokumentów** – różne rodzaje, w tym paszporty i karty identyfikacyjne
- **Mniejsze koszty informatyczne i operacyjne** – scentralizowane zarządzanie skanerem i profilami użytkowników
- **Niezawodne zabezpieczenia** – prosty dostęp za pomocą 4-cyfrowego kodu PIN i różne metody uwierzytelniania użytkownika
- **Oprogramowanie CaptureOnTouch Pro** – łatwe w obsłudze, a jednocześnie wydajne narzędzia do integracji i obsługi operacji przechwytywania
- **Niestandardowa integracja** – pakiety SDK do obsługi wtyczek łączników

**4000**

Sugerowana liczba

skanów na dzień

**45**

Liczba stron na  
minutę w kolorze

**60**

Pojemność  
podajnika ADF  
w arkuszach

**Interfejs**

Połączenie  
przez USB,  
LAN lub WiFi

## imageFORMULA DR-S150

Odkryj szybkie, niezawodne i wydajne skanowanie z łatwą obsługą za pomocą dużego, kolorowego ekranu dotykowego. Opcje interfejsu LAN, WiFi lub USB dają wiele możliwości podłączenia, co ułatwia korzystanie z urządzenia w różnych rodzajach zastosowań i w różnych miejscach.

### POŁĄCZENIA

Skanera DR-S150 można używać w dowolnym miejscu w biurze lub w miejscach przeznaczonych do obsługi klientów, łącząc się przewodowo i bezprzewodowo z siecią lub w tradycyjny sposób z komputerem za pośrednictwem złącza USB. Dokumenty można skanować bezpośrednio z poziomu panelu ekranu dotykowego lub za pomocą komputera bądź urządzenia inteligentnego.



### DUŻA WYDAJNOŚĆ, MAŁA KONSTRUKCJA

Skaner DR-S150 sprawdza się w biurach wykorzystywanych przez wielu użytkowników i w środowiskach obsługi klienta. Dzięki niewielkim rozmiarom urządzenie można umieścić w miejscu o ograniczonej przestrzeni. Urządzenie skanuje w kolorze z szybkością do 90 obrazów na minutę i umożliwia skanowanie pakietu 60 arkuszy w ramach jednej operacji. Może również obsługiwać duże nakłady, nawet 4000 zeskanowanych stron dziennie, dzięki czemu jest niezawodne w przypadku różnych zadań.

### NIEZAWODNE, UNIWERSALNE PODAWANIE

Można skanować dokumenty różnego typu – niezawodne rolki podające i rozdzielające ułatwiają skanowanie pakietowe mieszanych typów dokumentów. Skanowanie może obejmować dokumenty o różnej grubości, w tym plastikowe identyfikatory, wytłaczane karty, a nawet paszporty. Ultradźwiękowe wykrywanie pobrania dwóch kartek sprawia, że skanowane są wszystkie dokumenty i nie brakuje żadnych danych.

### WYDAJNOŚĆ

Dzięki specjalnej funkcji można wstępnie skonfigurować zadania, które mają być wykonywane po naciśnięciu jednego przycisku na dużym, kolorowym dotykowym ekranie LCD. Użytkownicy mogą bez trudu wysłać zeskanowane dokumenty do różnych miejsc docelowych. Dzięki funkcji skanowania w trybie PUSH można wysłać obrazy bezpośrednio do miejsca docelowego bez konieczności używania połączenia z komputerem.

### ZOPTYMALIZOWANA JAKOŚĆ OBRAZU

Dzięki trybowi dynamicznej regulacji jasności można skanować i przetwarzać różne dokumenty – nawet jeśli zawierają one błędy tekst lub wzorzyste tło – bez konieczności zmiany jakichkolwiek ustawień, a to pozwala zaoszczędzić cenny czas.





## INTUICYJNE SKANOWANIE

CaptureOnTouch Pro zapewnia łatwy w obsłudze, oparty na ikonach interfejs. Można w łatwy sposób konfigurować przyciski skrótów do często wykonywanych zadań skanowania. Pozwala to zapisywać i wysyłać dokumenty do wielu miejsc docelowych, w tym do usług w chmurze. Dzięki różnym funkcjom, takim jak strefowy OCR oraz rozpoznawanie kodów kreskowych i kodów 2D, można automatycznie skanować partie dokumentów i zapisywać je w oddzielnych plikach. Wygenerowane pliki danych indeksowych ułatwiają integrację z dostępnymi systemami obiegu dokumentów i zarządzania nimi.

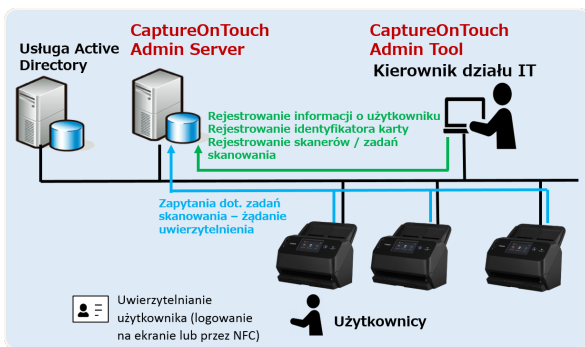


## DODATKOWE ZABEZPIECZENIA

Dzięki funkcji prostej aktywacji urządzenia za pomocą 4-cyfrowego kodu PIN można zadbać o to, aby dostęp do skanera mieli tylko upoważnieni użytkownicy. Korzystając ze skanera DR-S150 wraz z oprogramowaniem serwera CaptureOnTouch Admin, użytkownicy mogą logować się przy użyciu usługi Active Directory – wprowadzając poświadczenia użytkownika na panelu skanera lub używając karty inteligentnej z opcjonalnym czytnikiem NFC.

## MNIEJSZE KOSZTY OPERACYJNE

Dzięki oprogramowaniu serwera CaptureOnTouch Admin administratorzy IT mogą centralnie lub zdalnie konfigurować środowiska skanerów wielu flot i profile zadań skanowania użytkowników, a także zarządzać tymi środowiskami i profilami, oszczędzając w ten sposób czas i minimalizując liczbę błędów.



**OGÓLNE INFORMACJE  
O PRODUKCIE**

<b>Typ</b>	Skaner nabiurkowy z podajnikiem dokumentów
<b>Moduł czujnika skanowania</b>	1-liniowy przetwornik obrazów CMOS CIS
<b>Rozdzielczość optyczna</b>	600 dpi
<b>Źródło światła</b>	Dioda LED (RGB)
<b>Strona skanowania</b>	Przód/tył/dwustronnie
<b>Interfejs</b>	USB 3.2 Gen1x1/USB 2.0, IEEE802.11b/g/n, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
<b>Wymiary (szer. x dł. x wys.)</b>	Z zamkniętymi tacami: 291 × 247 × 242 mm Z otwartymi tacami: 291 × 600 × 378 mm
<b>Masa</b>	Około 3,3 kg
<b>Wymagania dotyczące zasilania</b>	Napięcie przemienne 100-240 V (50/60 Hz)
<b>Pobór mocy</b>	Skanowanie: 22,5 W lub mniej Tryb uśpienia: 3,4 W lub mniej Wyłączone: maks. 0,1 W lub mniej
<b>Środowisko pracy</b>	10-32,5°C Wilgotność: 20-80% wilgotności względnej Srebrny certyfikat EPEAT
<b>Zgodność z normami ochrony środowiska</b>	
<b>DANE TECHNICZNE SKANOWANIA</b>	
<b>Czarno-białe</b>	45 stron/min / 90 obrazów/min
<b>Kolor</b>	45 stron/min / 90 obrazów/min
<b>Rozdzielczość wyjściowa</b>	150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 240 × 240 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi
<b>Tryb wyjściowy</b>	Tryb monochromatyczny (dynamiczna regulacja jasności, czarno-biały, rozpraszanie błędów, zaawansowane uwydatnianie tekstu, zaawansowane uwydatnianie tekstu II), 8-bitowa skala szarości (256 poziomów), 24-bitowy kolor
<b>Sugerowany dzienny cykl pracy</b>	Około 4000 skanów
<b>PARAMETRY DOKUMENTÓW</b>	
<b>Szerokość</b>	50,8-216 mm
<b>Długość</b>	54-356 mm
<b>Grubość</b>	20-209 g/m <sup>2</sup> (0,04-0,25 mm)
<b>Tryb obsługi długich dokumentów</b>	Maks. 3000 mm
<b>Skanowanie wizytówek</b>	Rozmiar: 50 × 85 mm lub większe Grubość: poniżej 0,45 mm
<b>Skanowanie kart plastikowych</b>	Rozmiar: 54 × 86 mm Grubość: poniżej 1,4 mm (obsługiwane są karty wyłączone)
<b>Skanowanie paszportów</b>	Do 4 mm grubości (za pośrednictwem arkusza nośnego)

**Rozdzielanie papieru  
Pojemność podajnika**

Metoda rolki zwrotnej  
60 arkuszy (80 g/m<sup>2</sup>)

**SPECJALNE FUNKCJE**

Czytnik kodów kreskowych (tylko system Windows), czytnik kodów dwuwymiarowych (tylko system Windows), automatyczne wykrywanie rozmiaru strony, prostowanie obrazu, trójwymiarowa korekcja kolorów, selektywne usuwanie kolorów (RGB), wzmocnienie kolorów (RGB), automatyczne wykrywanie kolorów, przycinanie cieni, MultiStream, regulowanie ustawienia gamma, pomijanie pustych stron, tryb Folio, ustawienie obszaru skanowania, separacja pakietów białym arkuszem papieru lub kodem separującym (tylko system Windows), redukcja efektu mory, zapobieganie przebijaniu kolorów / usuwanie tła, ustawienie kontrastu, wygładzanie tła, automatyczne ustawienie rozdzielczości, wznowianie pracy po pobraniu dwóch kartek, wykrywanie pobrania dwóch kartek (czujnik ultradźwiękowy / długość)

**DOSTARCZONE OPROGRAMOWANIE****Windows**

Sterownik ISIS /TWAIN (Windows 8.1 / 10, Windows Server 2012 R2 / Server 2016, Server 2019)  
CaptureOnTouch Pro  
CaptureOnTouch JobTool  
Narzędzie do konfiguracji połączenia bezprzewodowego  
CaptureOnTouch Admin Server (tylko przez pobranie)  
CaptureOnTouch Admin Tool (tylko przez pobranie)

**Mac OS**

Sterownik TWAIN dla systemu Mac (Mac OS 10.13, 10.14, 10.15 lub nowszy)  
CaptureOnTouch  
CaptureOnTouch Job Tool  
Wireless Connection Setup Tool  
(wszystkie przez pobranie)

**MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE**

Wymienny zestaw rolek, arkusz nośny (paszport)  
Arkusz nośny A4

**AKCESORIA**

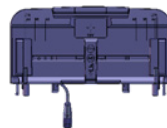
Moduł skanera płaskiego 102  
Taca podajnika NFC

**Zastrzeżenia**

Szybkość skanowania zależy od parametrów komputera, ustawień skanowania i innych czynników.  
Dane techniczne mogą zostać zmienione bez powiadomienia.

**Akcesoria****Moduł skanera płaskiego A4 102**

Dodanie modułu skanera płaskiego 102, podłączanego w prosty sposób przez złącze USB, umożliwia skanowanie oprawionych książek, czasopism i delikatnych nośników o maks. formacie A4. Moduł płaski bezproblemowo współpracuje ze skanerem głównym. Zestaw umożliwia płynne podwójne skanowanie i stosowanie tych samych funkcji korekty obrazu do każdego skanu.

**Czytnik kart NFC**

Umożliwia szybkie i łatwe uwierzytelnianie użytkowników kartą zbliżeniową. Uwierzytelnianie użytkownika przy użyciu NFC jest wykonywane wraz z oprogramowaniem CaptureOnTouch Admin i polega na zarejestrowaniu numeru seryjnego karty zbliżeniowej w atrybucie użytkownika w usłudze Active Directory. Obsługiwane typy kart IC: Mifare (typ A) i FeliCa.

Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp

Canon Europe  
canon-europe.com

Polish edition  
© Canon Europa N.V., 2020