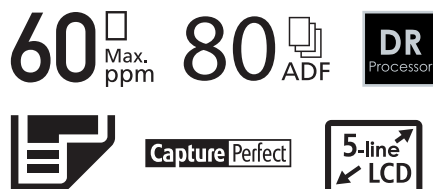


NIEZAWODNY, WYSOKIEJ JAKOŚCI, KOMPAKTOWY SKANER BIURKOWY O WYŻSZEJ SZYBKOŚCI REJESTROWANIA OBRAZU.



Skaner biurkowy podnoszący produktywność, z wbudowanym układem DR, który błyskawicznie przetwarza obrazy, zapewnia imponującą szybkość skanowania i niezawodną obsługę nośników, poprawiając sprawność działania w biurach i grupach roboczych korzystających z klientów uproszczonych.



- Niewielki i przyjazny dla użytkownika, z dużym, pięciowierszowym panelem operatora LCD i skanowaniem po naciśnięciu przycisku zadania
- Wiele sposobów podawania różnych dokumentów, w tym paszportów
- Wyższa wydajność dzięki układowi DR pozwalającemu na szybkie skanowanie i przetwarzanie 120 obrazów na minutę
- Wszeczhronny i niezawodny automatyczny podajnik dokumentów (ADF) na 80 arkuszy
- W zestawie oprogramowanie CaptureOnTouch, Capture Perfect i Kofax VRS

OFERTA PRODUKTÓW



OGÓLNE INFORMACJE O PRODUKCIE

Typ	Skaner biurkowy z podawaniem arkuszy
Moduł matrycy skanowania	Matryca 1-wierszowa CMOS CIS
Rozdzielczość optyczna	600 dpi
Źródło światła	DIODY LED RGB
Strony skanowania	Przód / tył / dwustronne
Złącza	USB 3.1 1. generacji
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	285 x 180 x 178 mm
Waga	Ok. 3,6 kg
Wymagania dotyczące zasilania	100-240 V prądu przemiennego (50 / 60 Hz)
Pobór mocy	Skanowanie: 23 W lub mniej W trybie uśpienia: 1,4 W lub mniej Po wyłączeniu: 0,1 W lub mniej

DANE TECHNICZNE SKANERA

Czarno-biały	60 str./min / 120 obr./min
Kolorowe	60 str./min / 120 obr./min
Rozdzielczość wyjściowa	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Tryb wyjściowy	Czarno-biały / korekcja błędów / zaawansowane poprawianie czytelności tekstu, zaawansowane poprawianie czytelności tekstu II, 8-bitowa skala szarości (256 poziomów), 24-bitowy kolor
Sugerowane dzienne obciążenie robocze	Ok. 7500 skanów

SPECYFIKACJA DOKUMENTÓW

Szerokość	50 do 216 mm
Długość	54 do 356 mm
Gramatura (grubość)	27 do 413 g/m ² (0,04 do 0,49 mm)
Tryb długich dokumentów	Maksymalnie 5588 mm
Skanowanie wizytówek	Format: 50 x 91 mm Grubość: Mniej niż 0,45 mm
Skanowanie pocztówek	Format: 89 x 152 mm Grubość: Mniej niż 0,45 mm
Skanowanie kart plastikowych	Format: 54 x 86 mm Grubość: Mniej niż 1,4 mm
Skanowanie paszportów	Do 6 mm grubości (przy użyciu arkusza nośnego)
Separacja papieru	Metoda z rolką zwrotną
Pojemność podajnika	80 arkuszy (80 g/m ²)

Wyjątki obsługi dotyczące opcjonalnego skanera płaskiego.

Skanuj książki w oprawie klejonej, magazyny i delikatne nośniki, dodając moduł skanera płaskiego 102 do obsługi dokumentów o maksymalnym formacie A4 albo moduł skanera płaskiego 201 do skanowania w formacie A3. Te skanery płaskie są podłączane przez złącze USB i doskonale współpracują z modelem DR-M260, zapewniając płynne skanowanie przy użyciu dwóch urządzeń, które umożliwiają stosowanie tych samych funkcji korekcji obrazu do wszystkich skanów.

CECHY I FUNKCJE SPECJALNE

Nowy procesor DR zapewniający dużą szybkość i wysoką jakość przetwarzania obrazów, pięciowierszowy panel operatora LCD, automatyczne wykrywanie formatu arkusza, tryb w pełni automatyczny, korekcja przekosu, trójwymiarowa korekcja kolorów, odrzucanie kolorów (RGB), poprawa kolorów (RGB), wzmacnianie znaków, rozpoznawanie orientacji tekstu, automatyczna detekcja kolorów, przycinanie cieni, regulowane ustawienia wartości gamma, pomijanie pustych stron, tryb folio, obsługa MultiStream™, oddzielanie partii przy użyciu pustej strony lub kodu partii, redukcja efektu mory, zapobieganie prześwitywaniu / usuwanie tła, kontrast czerni i bieli, wygładzanie tła, automatycznie ustawianie rozdzielczości, ultradźwiękowe wykrywanie podwójnie pobranych kartek, przełącznik pobrania dwóch kartek (DFR), ponowna próba rozdzielania.

OPROGRAMOWANIE W ZESTAWIE

Windows

Sterownik ISIS/TWAIN (Microsoft Windows 7 z dodatkiem SP1, 32-/64-bitowy, Microsoft Windows 8.1 32-/64-bitowy, Microsoft Windows 10 32-/64-bitowy, Microsoft Windows Server 2008 R2 z dodatkiem SP1, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016) CapturePerfect CaptureOnTouch Kofax VRS

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Zamienny zestaw rolek, arkusz nośny (do paszportu), arkusz nośny (A4)

AKCESORIA

Skaner płaski 102, skaner płaski 201, moduł do obsługi kodów kreskowych, moduł do obsługi kodów 2D

Zrzeczenia odpowiedzialności

Wszystkie dane oparto na standardowych metodach testowania firmy Canon, chyba że określono inaczej.

Dane mogą ulec zmianie bez powiadomienia.



Skaner płaski 102



Skaner płaski 201

Canon Electronics Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Canon Polska Sp. z o.o.
ul. Gottlieba Daimlera 2
02-460 Warszawa
tel. +48 22 430 60 00
canon.pl