

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kodak-s2050-skaner-adf-600-x-600-dpi-a4-p-333131.html>

Kodak S2050 Skaner ADF 600 x 600 DPI A4



Cena brutto	2 885,99 zł
Cena netto	2 346,33 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDEKH
Kod producenta	1905962
Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	216 x 356 mm
Maksymalna szerokość skanowania	21,6 cm
Wysokość produktu	182,5 mm
Maksymalny dzienny cykl pracy	6000 stron(y)
Standardowa pojemność podajnika (arkusze)	80 ark.
Wersja USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Maksymalna długość skanowania	3 m
Szybkość skanowania ADF (skala szarości, A4)	50 stron/min
Szerokość produktu	312 mm
Głębokość koloru wyjścia	24 bit
Tryb długiego papieru	Tak
Głębokość produktu	269 mm
Głębokość koloru wejścia	30 bit
Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D)	EAN-13,U.P.C.,Code 3 of 9,EAN-8,Code 128,Codabar,Interleaved 2 of 5,PDF417
Waga produktu	3,3 kg
Oprogramowanie do pobrania	Capture Pro Limited Edition, Smart Touch
Formaty plików (scanner)	TIFF,BMP,OCR,RTF,JPG,XLS,TXT,C SV,PDF,PNG
List	Tak
Przewody	Prąd przemienny, USB
Czarnobiałe skanowanie	Skala szarości
Kancelaryjny	Tak
Kolor produktu	Czarny,Biały
Funkcja programowania	Tak

Obsługiwane nośniki skanowania	Card stock, Post Card(JPN), Papier wtórnice przetworzony, Koperty, Cienki papier, Gruby papier, Zwykły. czysty papier, Karta biznesowa, Karty plastikowe
Maksymalny format skanowania	216 x 3000 mm
Wilgotność względna	15 - 80%
Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru	34 - 433 g/m2
Port USB	Tak
Automatyczne wyłączanie zasilania	Tak
Skanowanie kliszy	Nie
Typ zasilacza	Prąd przemienny
Automatyczne wyłączanie po	240 min
Funkcje przycisków	Cancel, W dół, Off, Włączanie, Z możliwością pogramowania, Skanowanie, W górę
Typ przetwornika obrazu	Dual CIS
Typ skanera	Skaner ADF
Obsługiwany typ USB	USB Typu B
Dołączone oprogramowanie	WINDOWS Bundled software: TWAIN, ISIS, WIA Drivers; Alaris Capture Pro Limited, Smart Touch, LINUX drivers available from www.kodak.com/go/scanonlinux (September Availability) KOFAX certified. (Future Availability)
Technologia skanowania	Dual CIS
Skanuj do	Chmura, Network folder, E-mail Server, Obraz, PC, Mail, TWAIN, Pilnik, WIA, OCR
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	50 - 95 °F
Taktowanie procesora	1500 MHz
Poziomy skali szarości	256
Green (Eco)	Tak
Napięcie	100-240 V
Zawiera sterowniki	Tak
Technologia Text-to-speech	Nie
Pobór mocy	36 W
Wykrywanie sklejonych stron	Tak
Wbudowany tłumacz	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Wyjściowa głębokość skali szarości	8 bit

Możliwość wyboru koloru tła	Nie
Źródło światła	RGB LED
Sterowniki skanera	WIA,TWAIN,ISIS
Zsyp ADF	Tak
Certyfikaty	EPEAT Registered ENERGY STAR Qualified AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010; (Class B RCM mark), CAN / CSA - C22.2 No 60950-1-07 +A1:2011 (TUV C mark), Canada CSA-CISPR 22-10 / ICES-003 Issue 5 (Class B), China GB4943.1:2011; GB9254:2008 Class B (CCC S&E mark),
Standardowe interfejsy	USB 2.0,USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wykrywanie błędów skanera	Tak
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	3 W
Moc	36 W
Skanowanie w kolorze	Tak
Ostrzeżenia	Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur.,Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Zasilanie	36 W
Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4)	100 ipm
Połączenie z PC	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Tryb wyłączenia	0,5 W
Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	100 ipm
Certyfikaty zgodności	RoHS
Pobór mocy w trybie czuwania	3 W
Minimalnie wymagany procesor	INTEL CORE i3 - 4150 processor
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Prędkość skanowania ADF (kolor, A4)	50 stron/min
Sztaplarka	Tak
Typ ekranu	LCD
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	50 stron/min
Czujnik ultradźwiękowy	Tak
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Poziom głośności skanowania	50 dB

Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Zasilacz sieciowy	Tak
Pojemność automatycznego podajnika papieru	80 ark.
Procesor wbudowany	Tak
Podwójne skanowanie	Tak
Czytnik kodów kreskowych	Tak
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Wykrywanie podwójnych arkuszy ultradźwiękowych	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84716070
Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	52 x 52 mm
Prędkość skanowania Flatbed (cz/b, A4)	5 s/str.
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows 10 Education, Windows 10 Pr
Minimalna ilość pamięci RAM	3430 MB
Maksymalny rozmiar papieru	216 x 3000 mm
Zakres wilgotności względnej	15 - 80%
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Wyjściowa głębokość monochromatyczna	1 bit
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 35 °C
Przekątna ekranu	1,5"

Opis produktu

- Gwarancja: F024M