

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kodak-s2085f-scanner-adf-skaner-arkuszowy-600-x-600-dpi-a4-czarny-szary-p-332980.html>



Kodak S2085f Scanner ADF + skaner arkuszowy 600 x 600 DPI A4 Czarny, Szary

Cena brutto	12 016,99 zł
Cena netto	9 769,91 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDDZK
Kod producenta	2111196
Automatyczne wyłączenie po	120 min
Certyfikaty zgodności	RoHS,CE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
Minimalne wymagania systemowe	INTEL CORE i3, mit @ 3.5 GHz oder mehr, USB-Port 3.0 (Super Speed) oder 2.0 (High Speed), 3.43 GB RAM oder mehr,WINDOWS 10 (32 Bit und 64 Bit) WINDOWS 7 SP1 (32 Bit und 64 Bit) WINDOWS 8.1 (32 Bit und 64 Bit) WINDOWS Server 2012 X64 Editionen WINDOWS Serv
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Typ przetwornika obrazu	CIS
Prędkość skanowania (ADF, A4)	85 stron/min
Typ zasilacza	Prąd przemienny
Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	63,5 x 71,1 mm
Obsługiwany typ USB	USB Typu-A,USB Typu B
Tryb usypiania	Tak
Maksymalne obciążenie	20000 stron/mies.
Minimalna grubość nośnika	1,5 mm
Karta gwarancyjna	Tak
Wbudowany OCR	Tak
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Maksymalny obszar skanowania (płaski)	216 x 300 mm
Sztaplarka	Tak
Typ skanera	ADF + skaner arkuszowy
Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	216 x 4060 mm

Wykrywanie podwójnych arkuszy ultradźwiękowych	Tak
Zgodny z Mac	Nie
Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE)	Tak
Kolorowy wyświetlacz	Tak
Maksymalna długość skanowania	4,06 m
Prędkość skanowania Flatbed (cz/b, A4)	7 s/str.
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,EPEAT Gold
Dołączone oprogramowanie	Kodak Capture Pro Limited Edition or Smart Touch
Głębokość koloru wyjścia	24 bit
Żywotność rolki	250000 stron(y)
Czytnik kodów kreskowych	Tak
Napięcie	100 - 240 V
Głębokość koloru wejścia	30 bit
Żywotność podkładki	250000 stron(y)
Pobór mocy	50 W
Formaty plików (scanner)	TIFF,DOC,BMP,OCR,JPEG,JPG,XLS,CSV,PDF,PNG,RTF
Wyjściowa głębokość monochromatyczna	1 bit
Minimalny obszar skanowania (płaski)	10 x 10 mm
Ekran dotykowy	Tak
Czarnobiałe skanowanie	Monochromatyczne,Skala szarości
Dostosowany do pracy w sieci	Tak
Źródło światła	LED
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	4 W
Maksymalna szerokość skanowania	21,6 cm
Zużycie energii (tryb uśpienia)	0,3 W
Zwiększona rozdzielczość skanowania	1200 x 1200 DPI
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Certyfikaty	2008 EuP
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Standardowa pojemność podajnika (arkusze)	300 ark.
Zasilacz sieciowy	Tak
Zasilanie	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W

Szybkość skanowania ADF (skala szarości, A4)	85 stron/min
Procesor wbudowany	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	4 W
Software CD	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84716070
Wejściowa głębokość skali szarości	10 bit
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	Windows Server 2016 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2019, Windows Server 2016
Częstotliwość wejściowa AC	50 / 60 Hz
Tryb długiego papieru	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	20000 stron/mies.
Typ ekranu	LCD
Grubość karty (maks.)	1,5 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Skanuj do	Mail, TWAIN, WIA, Pilnik, CIFS, SMB, OCR, Faks, Obraz, Chmura, PC
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	B7, B5, B8, B6
Wymiary produktu (SxGxW)	457,2 x 370,84 x 254 mm
Poziomy skali szarości	256
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 8 x64, Windows 7 Starter x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 10 Education x64, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows
Zawiera sterowniki	Tak
Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D)	EAN-8, EAN-13, Codabar, UPC-A, UPC-E, Interleaved 2 of 5, PDF417, Code 128, Code 3 of 9
Zakres wilgotności względnej	15 - 80%
Wykrywanie sklejonnych stron	Tak
List	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS, HTTPS, SSL/TLS
Wyjściowa głębokość skali szarości	8 bit
Kancelaryjny	Tak

Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 35 °C
Sterowniki skanera	TWAIN,WIA,ISIS,SANE
Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Ethernet
Wysokość produktu	254 mm
Skanowanie w kolorze	Tak
Obsługiwane nośniki skanowania	Papier fotograficzny,Card stock,Post Card(JPN),Gruby papier,Zwykły? czysty papier,Karta biznesowa,Karty plastikowe,Papier wtórnie przetworzony,Koperty,Cienki papier
Wersja USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A5,A4,A8,A6,A7
Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru	27 - 433 g/m2
Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4)	170 ipm
Skanowanie kliszy	Nie
Szerokość produktu	457,2 mm
Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	170 ipm
Funkcje przycisków	B/W scan, Color scan, Kopia, Mail, Skan skali szarości, Skanowanie
Funkcja kalibracji	Tak
Głębokość produktu	370,8 mm
Prędkość skanowania ADF (kolor, A4)	85 stron/min
Funkcja programowania	Tak
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	50 - 95 °F
Waga produktu	15,3 g
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	85 stron/min
Cechy sieci	DHCP oder Statische IP
Zsyp ADF	Tak
Przewody	Prąd przemienny, USB
Poziom głośności skanowania	60 dB
USB	Nie
Wykrywanie błędów skanera	Tak
Kolor produktu	Czarny,Szary
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	Ubuntu 16.04,Ubuntu 18.04 LTS
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć

porażenia prądem elektrycznym.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.,Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur.

Maksymalny format skanowania	216 x 4060 mm
Pojemność automatycznego podajnika papieru	300 ark.
Automatyczne wyłączenie zasilania	Tak
Połączenie z PC	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Port USB	Tak
Podwójne skanowanie	Tak
Przekątna ekranu	3,5"

Opis produktu

- Gwarancja: G024M