

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	11 669,99 zł
Cena netto	9 487,80 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDDZK
Kod producenta	2111196
Zsyp ADF	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Zakres wilgotności względnej	15 - 80%
Cechy sieci	DHCP oder Statische IP
Tryb wyłączenia	0,3 W
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS,HTTPS,SSL/TLS
USB	Nie
Wykrywanie błędów skanera	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	4 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 35 °C
Obsługiwane 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.
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	Windows Server 2016 x64,Windows Server 2012 x64,Windows Server 2019,Windows Server 2016
Częstotliwość wejściowa AC	50 / 60 Hz
Wysokość produktu	254 mm
Automatyczne wyłączenie zasilania	Tak
Połączenie z PC	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	20000 stron/mies.
Typ ekranu	LCD

Wersja USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Automatyczne wyłączenie po	120 min
Certyfikaty zgodności	RoHS,CE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
Skanuj do	Mail,TWAIN,WIA,Pilnik,CIFS,SMB, OCR,Faks,Obraz,Chmura,PC
Szerokość produktu	457,2 mm
Typ przetwornika obrazu	CIS
Prędkość skanowania (ADF, A4)	85 stron/min
Poziomy skali szarości	256
Głębokość produktu	370,8 mm
Obsługiwany typ USB	USB Typu-A,USB Typu B
Tryb usypiania	Tak
Zawiera sterowniki	Tak
Waga produktu	15,3 g
Maksymalny obszar skanowania (płaski)	216 x 300 mm
Karta gwarancyjna	Tak
Wbudowany OCR	Tak
Przewody	Prąd przemienny, USB
Wykrywanie podwójnych arkuszy ultradźwiękowych	Tak
Zgodny z Mac	Nie
Sztaplarka	Tak
Wykrywanie sklejonnych stron	Tak
Kolor produktu	Czarny,Szary
Prędkość skanowania Flatbed (cz/b, A4)	7 s/str.
Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE)	Tak
Wyjściowa głębokość skali szarości	8 bit
Maksymalny format skanowania	216 x 4060 mm
Żywotność rolki	250000 stron(y)
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,EPEAT Gold
Sterowniki skanera	TWAIN,WIA,ISIS,SANE
Żywotność podkładki	250000 stron(y)
Czytnik kodów kreskowych	Tak
Skanowanie w kolorze	Tak
Port USB	Tak
Minimalny obszar skanowania (płaski)	10 x 10 mm

Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A5,A4,A8,A6,A7
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
Wyjściowa głębokość monochromatyczna	1 bit
Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4)	170 ipm
Typ zasilacza	Prąd przemienny
Dostosowany do pracy w sieci	Tak
Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	170 ipm
Maksymalne obciążenie	20000 stron/mies.
Maksymalna szerokość skanowania	21,6 cm
Prędkość skanowania ADF (kolor, A4)	85 stron/min
Zwiększona rozdzielczość skanowania	1200 x 1200 DPI
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	85 stron/min
Typ skanera	ADF + skaner arkuszowy
Standardowa pojemność podajnika (arkusze)	300 ark.
Poziom głośności skanowania	60 dB
Kolorowy wyświetlacz	Tak
Szybkość skanowania ADF (skala szarości, A4)	85 stron/min
Pojemność automatycznego podajnika papieru	300 ark.
Dołączone oprogramowanie	Kodak Capture Pro Limited Edition or Smart Touch
Software CD	Tak
Podwójne skanowanie	Tak
Napięcie	100 - 240 V
Wejściowa głębokość skali szarości	10 bit
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Pobór mocy	50 W
Tryb długiego papieru	Tak
Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	63,5 x 71,1 mm
Ekran dotykowy	Tak
Grubość karty (maks.)	1,5 mm

Minimalna grubość nośnika	1,5 mm
Źródło światła	LED
Rozmiary seri B ISO (B0...B9)	B7,B5,B8,B6
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Certyfikaty	2008 EuP
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
Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	216 x 4060 mm
Zasilacz sieciowy	Tak
Zasilanie	Tak
List	Tak
Procesor wbudowany	Tak
Kancelaryjny	Tak
Maksymalna długość skanowania	4,06 m
Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Ethernet
Głębokość koloru wyjścia	24 bit
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84716070
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
Głębokość koloru wejścia	30 bit
Przewodowa sieć lan	Tak
Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru	27 - 433 g/m2
Formaty plików (scanner)	TIFF,DOC,BMP,OCR,JPEG,JPG,XLS,CSV,PDF,PNG,RTF
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s
Czarnobiałe skanowanie	Monochromatyczne,Skala szarości
Podręcznik użytkownika	Tak
Skanowanie kliszy	Nie
Funkcja kalibracji	Tak
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	4 W
Wymiary produktu (SxGxW)	457,2 x 370,84 x 254 mm

Funkcje przycisków	B/W scan, Color scan, Kopia, Mail, Skan skali szarości, Skanowanie
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	50 - 95 °F
Zużycie energii (tryb uśpienia)	0,3 W
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
Funkcja programowania	Tak
Przekątna ekranu	3,5"

Opis produktu

- Gwarancja: G024M