

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kodak-s2070-skaner-adf-600-x-600-dpi-a4-czarny-bialy-p-343850.html>

Kodak S2070 Skaner ADF 600 x 600 DPI A4 Czarny, Biały



Cena brutto	3 839,99 zł
Cena netto	3 121,94 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCCLCE
Kod producenta	1804983
Formaty plików (scanner)	PDF,PNG,TIFF,JPG,XLS,TXT,CSV,DOC,BMP,RTF
Zasilanie	36 W
Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A)	A4
Ostrzeżenia	Nie otwierać obudowy urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym.,Unikać narażenia na działanie ekstremalnych temperatur.,Nie używać w wilgotnych pomieszczeniach.
Czarnobiałe skanowanie	Skala szarości
Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	216 x 356 mm
Połączenie z PC	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	3 W
Maksymalny dzienny cykl pracy	7000 stron(y)
Minimalnie wymagany procesor	INTEL CORE i3 - 4150 processor
Tryb wyłączenia	0,5 W
Szybkość skanowania ADF (skala szarości, A4)	70 stron/min
Maksymalna długość skanowania	3 m
Sztaplarka	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	3 W
Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D)	Code 128,PDF417,EAN-8,Codabar ,U.P.C.,Code 3 of 9,EAN-13
Głębokość koloru wyjścia	24 bit
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Kancelaryjny	Tak
Czytnik kodów kreskowych	Tak

Obsługiwane nośniki skanowania	Gruby papier, Karty plastikowe, Papier wtórnie przetworzony, Zwykły? czysty papier, Cienki papier
Maksymalny rozmiar papieru	216 x 3000 mm
Typ ekranu	LCD
Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru	27 - 433 g/m²
Maksymalna szerokość skanowania	21,6 cm
Wbudowany wyświetlacz	Tak
Skanowanie kliszy	Nie
Standardowa pojemność podajnika (arkusze)	80 ark.
Procesor wbudowany	Tak
Funkcje przycisków	Cancel, W dół, Off, Włączanie, Skanowanie, W górę
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84716070
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7
Oprogramowanie do pobrania	Capture Pro Limited Edition, Smart Touch
Zakres wilgotności względnej	15 - 80%
Wilgotność względna	15 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja)	10 - 35 °C
Typ przetwornika obrazu	Dual CIS
Wysokość produktu	182,5 mm
Technologia skanowania	Dual CIS
Wersja USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Skanuj do	PC, Obraz, Mail, TWAIN, OCR, Chmura, E-mail Server, Pilnik, WIA
Szerokość produktu	312 mm
Poziomy skali szarości	256
Głębokość produktu	204 mm
Zawiera sterowniki	Tak
Waga produktu	3,3 kg
Wykrywanie sklejonnych stron	Tak
Przewody	Prąd przemienny, USB
Wyjściowa głębokość skali szarości	8 bit
Kolor produktu	Czarny, Biały
Sterowniki skanera	ISIS, WIA, TWAIN
Maksymalny format skanowania	216 x 3000 mm
Standardowe interfejsy	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Port USB	Tak
Skanowanie w kolorze	Tak
Typ zasilacza	Prąd przemienny
Rozmiary seri A ISO (A0...A9)	A4
Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4)	140 ipm
Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4)	140 ipm
Typ skanera	Skaner ADF
Prędkość skanowania ADF (kolor, A4)	70 stron/min
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)
Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4)	70 stron/min
Taktowanie procesora	1500 MHz
Napięcie	100-240 V
Pojemność automatycznego podajnika papieru	80 ark.
Pobór mocy	36 W
Podwójne skanowanie	Tak
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	50 - 95 °F
Ekran dotykowy	Nie
Optyczna rozdzielczość skanowania	600 x 600 DPI
Możliwość wyboru koloru tła	Nie
Źródło światła	RGB LED
Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder)	52 x 52 mm
Głębokość koloru wejścia	30 bit
Moc	36 W
Minimalna ilość pamięci RAM	4000 MB
Zsyp ADF	Tak
Przekątna ekranu	1,5"

Opis produktu

- Gwarancja: F024M