

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/skaner-dokumentow-kodak-alaris-s2080w-a4-p-296862.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Skaner dokumentów Kodak Alaris S2080w A4

Cena	<b>6 064,55 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRSMMA</b>
Kod producenta	<b>1015189</b>
Kod EAN	<b>0041771015183</b>

### Opis produktu

- **Wilgotność względna:** 15 - 80%
- **Maksymalny rozmiar papieru:** 216 x 3000 mm
- **Moc:** 36 W
- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** U.P.C., Code 3 of 9, PDF417, Codabar, EAN-8, EAN-13, Code 128
- **Technologia skanowania:** Dual CIS
- **Połączenie z PC:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 3,5"
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Typ ekranu:** LCD
- **Typ skanera:** Skaner ADF
- **Napięcie:** 100-240 V
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 5 W
- **Tryb wyłączenia:** 5 W
- **Pobór mocy:** 36 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Zasilanie:** 36 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 3 W
- **Typ zasilacza:** Prąd przemienny
- **Głębokość produktu:** 269 mm
- **Waga produktu:** 7 kg
- **Wysokość produktu:** 182,5 mm
- **Szerokość produktu:** 312 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 15 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 50 - 95 °F
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
- **Minimalnie wymagany procesor:** INTEL CORE i3 - 4150 processor
- **Minimalna ilość pamięci RAM:** 3430 MB
- **Technologia Text-to-speech:** Nie
- **Funkcje przycisków:** Cancel, Off, Włączanie
- **Wbudowany tłumacz:** Nie
- **Formaty plików (scanner):** PDF, PNG, BMP, TIFF, DOCS, XLS, TXT, CSV, DOC, XLSX
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Źródło światła:** RGB LED
- **Czytnik kodów kreskowych:** Tak
- **Maksymalny dzienny cykl pracy:** 8000 stron(y)
- **Typ przetwornika obrazu:** Dual CIS
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Sterowniki skanera:** ISIS, WIA, TWAIN

- 
- **Skanuj do:** E-mail Server, WIA, Chmura, OCR, Pilnik, PC, Mail, TWAIN, Obraz
  - **Zsyp ADF:** Tak
  - **Sztaplarka:** Tak
  - **Zawiera sterowniki:** Tak
  - **Przewody:** Prąd przemienny, USB
  - **Wersja USB:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
  - **Standardowe interfejsy:** Ethernet, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), USB 2.0, Sieć bezprzewodowa LAN
  - **Port USB:** Tak
  - **Możliwość wyboru koloru tła:** Nie
  - **Oprogramowanie do pobrania:** Capture Pro Limited Edition, Smart Touch
  - **Pojemność automatycznego podajnika papieru:** 80 ark.
  - **Standardowa pojemność podajnika (arkusze):** 80 ark.
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070
  - **Prędkość skanowania (b/w, niska rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
  - **Szybkość skanowania (kolor, wysoka rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
  - **Szybkość skanowania (b/w, wysoka rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
  - **Prędkość skanowania (kolor, niska rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
  - **Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4):** 160 ipm
  - **Maksymalny format skanowania:** 216 x 3000 mm
  - **Podwójne skanowanie:** Tak
  - **Skanowanie kliszy:** Nie
  - **Czarnobiałe skanowanie:** Skala szarości
  - **Skanowanie w kolorze:** Tak
  - **Prędkość skanowania ADF (kolor, A4):** 80 stron/min
  - **Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4):** 80 stron/min
  - **Optyczna rozdzielczość skanowania:** 600 x 600 DPI
  - **Poziomy skali szarości:** 256
  - **Głębokość koloru wejścia:** 30 bit
  - **Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4):** 160 ipm
  - **Wyjściowa głębokość skali szarości:** 8 bit
  - **Głębokość koloru wyjścia:** 24 bit
  - **Wykrywanie sklejonnych stron:** Tak
  - **Rozmiary seri A ISO (A0...A9):** A4
  - **Maksymalna długość skanowania:** 3 m
  - **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
  - **Obsługiwane nośniki skanowania:** Koperty, Zwyczajny, czysty papier, Gruby papier, Karta biznesowa, Karty plastikowe, Cienki papier, Papier wtórnie przetworzony
  - **Maksymalna szerokość skanowania:** 21,6 cm
  - **Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru:** 27 - 413 g/m<sup>2</sup>
  - **Kancelaryjny:** Tak
  - **Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder):** 52 x 52 mm
  - **Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder):** 215 x 155,6 mm
  - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Wilgotność względna:** 15 - 80%
- **Maksymalny rozmiar papieru:** 216 x 3000 mm
- **Moc:** 36 W
- **Obsługa liniowych kodów kreskowych (1D):** U.P.C., Code 3 of 9, PDF417, Codabar, EAN-8, EAN-13, Code 128
- **Technologia skanowania:** Dual CIS
- **Połączenie z PC:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

### Konstrukcja:

- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 3,5"
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Typ ekranu:** LCD
- **Typ skanera:** Skaner ADF

### Moc:

- **Napięcie:** 100-240 V
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 5 W

- 
- **Tryb wyłączenia:** 5 W
  - **Pobór mocy:** 36 W
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
  - **Zasilanie:** 36 W
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 3 W
  - **Typ zasilacza:** Prąd przemienny

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 269 mm
- **Waga produktu:** 7 kg
- **Wysokość produktu:** 182,5 mm
- **Szerokość produktu:** 312 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 15 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 10 - 35 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 50 - 95 °F

#### Sieć:

- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
- **Minimalnie wymagany procesor:** INTEL CORE i3 - 4150 processor
- **Minimalna ilość pamięci RAM:** 3430 MB

#### Wydajność:

- **Technologia Text-to-speech:** Nie
- **Funkcje przycisków:** Cancel, Off, Włączanie
- **Wbudowany tłumacz:** Nie
- **Formaty plików (scanner):** PDF, PNG, BMP, TIFF, DOCS, XLS, TXT, CSV, DOC, XLSX
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Źródło światła:** RGB LED
- **Czytnik kodów kreskowych:** Tak
- **Maksymalny dzienny cykl pracy:** 8000 stron(y)
- **Typ przetwornika obrazu:** Dual CIS
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Sterowniki skanera:** ISIS, WIA, TWAIN
- **Skanuj do:** E-mail Server, WIA, Chmura, OCR, Pilnik, PC, Mail, TWAIN, Obraz

#### Zawartość opakowania:

- **Zsyp ADF:** Tak
- **Sztaplarka:** Tak
- **Zawiera sterowniki:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja USB:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Standardowe interfejsy:** Ethernet, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), USB 2.0, Sieć bezprzewodowa LAN
- **Port USB:** Tak

#### Pozostałe funkcje:

- **Możliwość wyboru koloru tła:** Nie
- **Oprogramowanie do pobrania:** Capture Pro Limited Edition, Smart Touch

#### Pojemność wejściowa:

- **Pojemność automatycznego podajnika papieru:** 80 ark.
- **Standardowa pojemność podajnika (arkusze):** 80 ark.

---

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070

#### Skanowanie:

- **Prędkość skanowania (b/w, niska rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
- **Szybkość skanowania (kolor, wysoka rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
- **Szybkość skanowania (b/w, wysoka rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
- **Prędkość skanowania (kolor, niska rozdzielczość, A4):** 80 s/str.
- **Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4):** 160 ipm
- **Maksymalny format skanowania:** 216 x 3000 mm
- **Podwójne skanowanie:** Tak
- **Skanowanie kliszy:** Nie
- **Czarnobiałe skanowanie:** Skala szarości
- **Skanowanie w kolorze:** Tak
- **Prędkość skanowania ADF (kolor, A4):** 80 stron/min
- **Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4):** 80 stron/min
- **Optyczna rozdzielczość skanowania:** 600 x 600 DPI
- **Poziomy skali szarości:** 256
- **Głębokość koloru wejścia:** 30 bit
- **Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4):** 160 ipm
- **Wyjściowa głębokość skali szarości:** 8 bit
- **Głębokość koloru wyjścia:** 24 bit

#### Obsługa papieru:

- **Wykrywanie sklejonych stron:** Tak
- **Rozmiary seri A ISO (A0...A9):** A4
- **Maksymalna długość skanowania:** 3 m
- **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
- **Obsługiwane nośniki skanowania:** Koperty, Zwykły, czysty papier, Gruby papier, Karta biznesowa, Karty plastikowe, Cienki papier, Papier wtórnie przetworzony
- **Maksymalna szerokość skanowania:** 21,6 cm
- **Gramatura nośników do automatycznego podajnika papieru:** 27 - 413 g/m<sup>2</sup>
- **Kancelaryjny:** Tak
- **Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder):** 52 x 52 mm
- **Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder):** 215 x 155,6 mm

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR