



Skaner Avision AD230U

Indeks: **280992** Producent: **AVISION** Kod producenta: **FL-1602B**

Cena: 2,222.43 zł

Opis

Skaner Avision AD230U

Producent: AVISION

Konstrukcja

- Wbudowany wyświetlacz: Tak
- Kolor produktu: Szary
- Typ skanera: Skaner ADF

Moc

- Pobór mocy w trybie czuwania: 5,5 W
- Tryb wyłączenia: 0,33 W
- Pobór mocy: 17 W
- Napięcie: 100-240 V
- Typ zasilacza: Prąd przemienny
- Prąd: 2 A
- Częstotliwość wejściowa AC: 50 - 60 Hz

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 316 mm
- Głębokość produktu: 191 mm
- Wysokość produktu: 168 mm
- Waga produktu: 3,9 kg

Warunki pracy

- Zakres wilgotności względnej: 10 - 85%
- Zakres temperatur (eksploatacja): 10 - 35 °C
- Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f): 50 - 95 °F

Wymagania systemowe

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows Vista Business, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Ultimate x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1 Pro, Windows XP Home x64, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows Vista Home Basic x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows 10 Education x64, Windows XP Professional x64, Windows 7 Professional x64, Windows 8 x64, Windows 10 IOT Core, Windows 7 Starter x64, Windows Vista Enterprise x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8.1, Windows Vista Home Premium, Windows 8 Pro, Windows 10 Enterprise x64, Windows Vista Enterprise, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows Vista Business x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows 10 Education,

Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 10 Pro, Windows 10 Home, Windows 7 Home Basic x64, Windows 10 Home x64, Windows 7 Ultimate x64

- Minimalna ilość pamięci RAM: 1024 MB
- Minimalnie wymagany procesor: Intel Core 2 Duo

Wydajność

- Sterowniki skanera: TWAIN, ISIS
- Formaty plików (scanner): BMP, OCR, DOCS, XLS, TXT, DOC, RTF, HTML, XLSX, TIFF, XPS, PPT, PDF, PNG, GIF, PPTX
- Maksymalny dzienny cykl pracy: 6000 stron(y)
- Typ przetwornika obrazu: CIS
- Poziom głośności skanowania: 50 dB
- Źródło światła: LED

Zawartość opakowania

- Skrócona instrukcja obsługi: Tak
- Zawiera sterowniki: Tak
- Zasilacz sieciowy: Tak
- Przewody: USB

Porty i interfejsy

- Standardowe interfejsy: USB
- Port USB: Tak

Pozostałe funkcje

- Minimalna gramatura dokumentów, automatyczny podajnik papieru: 27 - 413 g/m²

Pojemność wejściowa

- Pojemność automatycznego podajnika papieru: 80 ark.

Dane logistyczne

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84716070

Skanowanie

- Prędkość skanowania duplex ADF (cz/b, A4): 80 ipm
- Prędkość skanowania ADF (cz/b, A4): 40 stron/min
- Szybkość skanowania (kolor, wysoka rozdzielczość, A4): 60 s/str.
- Prędkość skanowania (kolor, niska rozdzielczość, A4): 80 s/str.
- Głębokość koloru wyjścia: 24 bit
- Wyjściowa głębokość skali szarości: 8 bit
- Prędkość skanowania duplex ADF (kolor, A4): 80 ipm
- Optyczna rozdzielczość skanowania: 600 x 600 DPI
- Prędkość skanowania ADF (kolor, A4): 40 stron/min
- Czarnobiałe skanowanie: Skala szarości
- Skanowanie w kolorze: Tak
- Prędkość skanowania (b/w, niska rozdzielczość, A4): 80 s/str.
- Głębokość koloru wejścia: 48 bit
- Szybkość skanowania (b/w, wysoka rozdzielczość, A4): 60 s/str.
- Podwójne skanowanie: Tak
- Maksymalny format skanowania: 216 x 356 mm

Obsługa papieru

- Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A): A4
- Wykrywanie sklejonnych stron: Tak
- Rozmiary seri A ISO (A0...A9): A4
- Minimalny obszar skanowania (Auto Document Feeder): 50 x 50 mm
- Maksymalna długość skanowania: 3 m
- Minimalna grubość nośnika: 1,25 mm
- Maksymalny obszar skanowania (Auto Document Feeder): 216 x 356 mm

Parametry

Stan

Nowy