



Avision



AVISION AD250F

NIEZAWODNY SKANER PŁASKI Z ADF, WYKONAJ SKAN W JEDNYM KROKU

Wszelchstronny, ekonomiczny, szybki

Model AD250F to połączenie skanera ADF z skanerem płaskim. Zaprojektowany, aby skanować zarówno dokumenty jak i plastikowe karty identyfikacyjne. Prosta ścieżka papieru zapewnia sprawne i niezawodne przekazywanie papieru i zmniejsza ryzyko zacięcia dokumentu. Zapewnia również dostęp dla papieru o gramaturze do 413 g/m² oraz dla wytłaczanych kart plastikowych o grubości do 1.25 mm.

Skaner AD250F wyposażony jest w automatyczny podajnik dokumentów mieszczący 100 dokumentów, a jego prędkość skanowania wynosi do 80 stron na minutę lub do 160 obrazów na minutę. Skaner oferuje rozdzielczość optyczną 600 dpi, 48 bitową głębie kolorów oraz interfejs USB.

System wykrywania błędów

Skaner posiada wbudowany ultradźwiękowy system wykrywania oryginałów, który wykrywa zachodzące na siebie kartki poprzez pomiar grubości papieru. Kiedy wykryte zostanie zacięcie papieru, pojawia się odpowiednie ostrzeżenie.

Różne aplikacje w jednym urządzeniu

Do skanera Avison AD250F załączone zostały sterowniki TWAIN i ISIS, jak również oprogramowanie: Avison Button Manager, AvScan i ScanSoft PaperPort SE.

Avison Button Manager - Wykonaj skan w jednym kroku

Button Manager jest programem zarządzającym pełnym procesem skanowania przy użyciu tylko jednego przycisku. W momencie wciśnięcia danego przycisku, skaner automatycznie skanuje dokumenty i konwertuje je do skompresowanego formatu plików PDF, lub innych formatów obrazu, a następnie przesyła dany plik do wybranego folderu, bądź innych miejsc docelowych takich jak: e-mail, drukarka czy inna aplikacja oprogramowania. Dzięki tej aplikacji, tradycyjny proces skanowania „krok po kroku” jest zastąpiony użyciem tylko jednego przycisku.



SPECYFIKACJA PRODUKTU

Typ skanera	Dokumentowy , płaski (Duplex) A4
Technologia skanowania	3 x CCD (Charged-Coupled Device)
Źródło światła	LED
Podawanie papieru	ADF 100 arkuszy
Grubość kart plastikowych	Do 1.25 mm
Gramatura papieru	27~413 g/m ²
Optyczna rozdzielczość	600 dpi
Rozdzielczość wyjściowa	od 50 do 600 dpi (regulacja ze skokiem co 1 dpi)
Tryb foliacji	Skanowanie A3 w trybie folio
Rozmiar dokumentów	Podajnik ADF: Maks. 216 mm x 356 mm Min. 50 mm x 50 mm Skaner płaski: Maks. 216 mm x 356 mm
Skanowanie długich dokumentów	Do 3 m (kolor, 300 dpi, simplex)
Prędkość skanowania	50 PPM / 100 IPM (kolor, B&W, A4, 300 dpi) 80 PPM / 160 IPM (kolor, B&W, A4, 200 dpi)
Głębia koloru	48 bit wejściowe, 24 bit wyjściowe
Skala szarości	16 bit wejściowe, 8 bit wyjściowe
Dołączone oprogramowanie	Avision Button Manager 2, Avision AvScan 5.0, PaperPort 14SE
Interfejs / Sterowniki	USB 2.0 / TWAIN , ISIS
Zasilanie	Wejściowe: 100-240 V AC, 50/60 Hz Wyjściowe: 24 V, 2.0A
Środowisko pracy	Temperatura: 10-35 °C Wilgotność: 10-85 %
Pobór energii	Tryb pracy < 43 W Tryb uśpienia < 1.7 W
Poziom hałasu	Tryb pracy < 50 dB Czuwanie < 45 dB
Sugerowana obciążalność dzienna	10000 stron
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 2000/XP/Vista/7 /8/10
Wykrywanie błędów	Czujnik ultradźwiękowy
Wymiary urządzenia	809.4 mm x 323.2 mm x 330 mm (szerokość x głębokość x wysokość)
Masa	9.1 kg

Wszystkie oferowane przez nas skanery **Avision** są fabrycznie nowe i pochodzą z autoryzowanego kanału dystrybucji.

Mikrofilm-Service
Ul. Krótka 1 , 05-090 RASZYN
Tel. +48 22 720-00-50
www.skanowanie.pl