



Avision



New
Product



AVISION AD345N

SZYBKI I NIEDROGI SKANER

Seria AD345N to 60-stronicowy skaner dupleksowy, który jest szybki, niezawodny i niedrogi dla firm, w których konieczne jest skanowanie plastikowych kart identyfikacyjnych, wizytówek, dokumentów lub innych ciężkich kart. Wbudowany w procesor obrazu Avision zeskanowany obraz można automatycznie przyciąć, wyprostować i zoptymalizować przy zwiększonej prędkości.

Wygodne skanowanie mobilne

Wbudowany z kluczem Wi-Fi, AD345N może pracować jako urządzenie bezprzewodowe do skanowania i odbierania obrazów bezpośrednio z urządzeń mobilnych poprzez aplikację MB Avision.

Sieciowy skaner dokumentów

Dzięki portowi sieciowemu z tyłu, ten produkt umożliwia korzystanie z niego jako skanera sieciowego. Oznacza to, że użytkownicy w środowisku intranetowym mogą udostępniać skaner i uzyskiwać zeskanowany obraz z własnego komputera.

Kolorowy i graficzny wyświetlacz LCD

AD345N jest łatwy w obsłudze dzięki wyświetlaczowi LCD i przyciskom na panelu. Wybierając miejsce docelowe i naciskając przycisk „Skanuj”, można wykonać skanowanie, a zeskanowany obraz można wysłać do określonej aplikacji docelowej, takiej jak e-mail, drukarka lub aplikacja do edycji obrazów. Można ustawić maksymalnie dziewięć często używanych ustawień skanowania i miejsc docelowych dla różnych potrzeb skanowania.

Wygodne skanowanie w górę

Bezpośredni interfejs USB jest dostępny do skanowania plików na nośnik pamięci flash USB.

Skaner dwustronny odpowiedni do dokumentów i kart

Dzięki zaawansowanej prostej ścieżce papieru i technologii przetwarzania obrazu, mieszane partie dokumentów o różnych rozmiarach i gramaturach mogą być skanowane, odpowiednio przycinane, zszywane i gotowe do użycia. Rozmiar skanowania akceptuje papier z paragonu s (2 "x 2") do dokumentu biznesowego (8,5 x 14 cali). Automatyczny podajnik dokumentów jest również wystarczająco wytrzymały, aby podawać papier do 413 g / m² (110 funtów) i wytłaczane twarde karty, takie jak karty identyfikacyjne, karty kredytowe, prawo jazdy i karta ubezpieczenia zdrowotnego do 1,25 mm grubości.



Odwrotny wałek zwiększa niezawodność podawania

Zaprojektowany z innowacyjnym odwrotnym wałkiem zapewniającym zaawansowane możliwości oddzielania papieru, AD345N zapewnia wyjątkową niezawodność podawania i wydajność pracy, skutecznie zmniejszając ryzyko podawania wielu arkuszy lub zacięcia papieru.

Odwrotny wałek zwiększa niezawodność podawania

Zaprojektowany z innowacyjnym odwrotnym wałkiem zapewniającym zaawansowane możliwości oddzielania papieru, AD345N zapewnia wyjątkową niezawodność podawania i wydajność pracy, skutecznie zmniejszając ryzyko podawania wielu arkuszy lub zacięcia papieru.

Ultradźwiękowe wykrywanie Multi-Feed

Dzięki funkcji wykrywania ultradźwiękowego podawania wielu arkuszy skaner umożliwia ustawienie nakładania się papieru poprzez wykrywanie grubości papieru między dokumentami. Funkcję ultradźwiękową można wyłączyć podczas skanowania dokumentu za pomocą etykiet, notatek samoprzylepnych lub pokrytych taśmą paragonów. Ta innowacyjna konstrukcja zapobiega podwójnemu podawaniu i skutecznie skanuje dokumenty o różnej gramaturze lub grubości.

Kompaktowa konstrukcja, aby zaoszczędzić miejsce

AD345N ma wyjątkowy i stylowy wygląd, ponieważ zarówno wejściowy, jak i wyjściowy podajnik papieru można złożyć, gdy nie jest używany. Taca papieru pomaga również chronić urządzenie przed kurzem. W przeciwieństwie do dużych konwencjonalnych skanerów, smukły AD345N można łatwo przenosić i dopasowywać do biurka, nie zajmując dużo miejsca.

Potężne dołączone aplikacje

AD345N jest dostarczany ze sterownikami TWAIN i ISIS i jest dostarczany z pakietem potężnych aplikacji, w tym Avison Button Manager, AVScan X.0 i Nuance PaperPort SE 14. Za pomocą Button Manager można tworzyć przeszukiwalne pliki PDF, skanować i wysyłać obrazy do serwerów poczty e-mail, drukarek lub chmur, takich jak Google Drive™ lub Evernote® za pomocą prostego naciśnięcia przycisku. AVScan X i Nuance PaperPort to wysoce efektywne oprogramowanie do przetwarzania i zarządzania dokumentami, które pomaga usprawnić zadanie.

Funkcje:

- Szybkie, 60ppm / 120ipm skanowanie w kolorze, skali szarości i monochromatyczne (200 dpi, kolor)
- Szybkie, 45 str./min / 90ipm skanowanie w kolorze, skali szarości i monochromatyczne (300 dpi, kolor)
- Automatyczne przycinanie i prostowanie dokumentu za pomocą zaawansowanego modułu przetwarzania obrazu opracowanego przez Avison w celu zwiększenia szybkości skanowania
- Papier pomocniczy do 8,5 x 14 cali.
- Dzienny cykl pracy do 6000 arkuszy
- Solidny automatyczny podajnik dokumentów na 100 stron (80 g / m², 20 funtów)
- Technologia odwrotnej rolki zapewnia wyjątkową niezawodność podawania
- Skanowanie twardych i tłoczonych kart o grubości do 1,25 mm w przypadku karmienia pionowego lub poziomego
- Naciśnij i skanuj do serwerów w chmurze za pomocą dołączonego oprogramowania Button Manager V2
- Przyjazna dla środowiska technologia LED
- Skanowanie długich stron: 3000 mm (118 ") (sprzętowa kompresja JPEG, kompresja TIFF (JPEG (7), CCITT G4, LZW), kompresja PDF

Ustawienie automatycznego wyłączenia



SPECYFIKACJA PRODUKTU

Specyfikacja ogólna	
Technologia	Czujnik obrazu kontaktu (CIS)
Źródło światła	LED (CIS)
Tryb podawania dokumentów	ADF
Rozdzielczość optyczna (dpi)	600
Formaty plików	BMP, PNG, GIF, JPEG (kompresja sprzętowa), Pojedyncza strona PDF, Wielostronicowy PDF, Multi-TIFF, TIFF, RTF, TXT, OCR (tylko dla iScan), XPS, DOC, XLS, PPT, DOCS, XLSX, PPTX, HTML
Wzory półtonów	Dyfuzja Dither i Error
Tryb skali szarości	16-bitowe wejście, 8-bitowe wyjście
Tryb koloru	48-bitowe wejście, 24-bitowe wyjście
Rozmiar pamięci	AD345N : 256 MB SDRAM AD345NW / AD345NN / AD345NWN : 512 MB SDRAM
Wymiary (WxDxH)	316 x 680 x 239 mm (12,4 x 26,8 x 9,4 cala)
Interfejs / Sterowniki	USB 3.2 Gen 1×1 / TWAIN, ISIS, WIA, Built-in Fast Ethernet
Hałas akustyczny	Działanie Gotowość
Zalecana dzienna wielkość	Do 6000 stron
Obsługa systemu operacyjnego	Win XP / Vista / Win 7 / Win 8 / Win 8.1 / Win 10
Dołączone oprogramowanie	Sterownik ISIS, sterownik TWAIN, Button Manager, AVScan, PaperPort
funkcje	
Ultradźwiękowe wykrywanie zacięcia papieru	tak
Tryb długiego papieru	Do 200 dpi Kolorowy druk dwustronny (236 cali) Do 300 dpi Kolorowy druk dwustronny (218 cali) Do 600 dpi Kolorowy druk dwustronny (59 cali)
Skanowanie karty	Tłoczona karta (grubość 1,25 mm)
Rozmiar skanowania	
Minimum ADF	50 x 50 mm (2 x 2 cale)
ADF maksimum	216 x 356 mm (Legal) (8,5 x 14 cali)
Pojemność ADF	100 arkuszy (A4: 80 g / m ² lub 20 funtów)
Gramatura papieru (grubość)	27 ~ 413 g / m ² (7 - 110 funtów)
Szybkość skanowania	
B / W @ 200dpi, A4	Simpleks: 60 str./min Dupleks: 120 ipm
B / W @ 300dpi, A4	Simpleks: 60 str./min Dupleks: 120 ipm
Szary @ 200dpi, A4	Simpleks: 60 str./min Dupleks: 120 ipm
Szary @ 300dpi, A4	Simpleks: 60 str./min Dupleks: 120 ipm
Kolor @ 200dpi, A4	Simpleks: 60 str./min Dupleks: 120 ipm
Kolor @ 300dpi, A4	Simpleks: 45 str./min Dupleks: 90 ipm



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

Mikrofilm-Service

Ul. Krótka 1 , 05-090 RASZYN

Tel. +48 22 720-00-50