

Der Schlüssel zur Produktivität: High-Speed Document Scanner ADMIS S 61



Features ADMIS S61

Kamera	2 x CCD Kamera Vorderseite - Rückseite
Auflösung	200, 300, 400 dpi
Image Output	1 Bit Bitonal
Imaging Funktionen	ICE Board (Intelligent Contrast Enhancement) für dynamische Schwellwert Verarbeitung
Image Formate	TIFF G4, PDF
Interface	Smart SCSI / Video TWAIN / ISIS (M61)
Geschwindigkeit	240 ppm A4 Landscape bei 200 dpi 480 ipm A4 Landscape bei 200 dpi Duplex
Belegformate	Minimum 50 x 70 mm Maximum 305 x 6.000 mm
Belegstärke	40 – 250 g/m ²
Papiereinzug	Stapelfeeder für bis zu 500 Blatt mit Ultraschall Doppelblatt Sensor
Optionen	Motorisch höhenverstellbarer Arbeitsplatz Pre Scan Imprinter (Inkjet) Post Scan Endorser (Inkjet) Realtime Imprinter Control
Capture Software	DpuScan Professional (empfohlen)
Abmessungen	Höhe: 1140 - 1640 mm Breite: 650 mm Tiefe: 1120 mm
Gewicht	85 kg

(Technische Änderungen vorbehalten)

**ADMIS S 61 und S 41 werden hergestellt und vertrieben durch
Microform unter dem Markenzeichen der Agfa Gevaert N.V.**

Mehr Informationen unter:

Der ADMIS S 61 Produktionsscanner ist das ideale System für anspruchsvolle, hochvolumige Applikationen. Seine hohe Leistungsfähigkeit wird insbesondere deutlich, wo große Volumen gemischten Belegmaterials schnelle und sichere Verarbeitung erfordern. Auch schwierigstes Belegmaterial oder zeitkritische Anwendungen sind für den ADMIS S 61 kein Problem.

Produktivität und Effizienz sind die Schlüsselemente für eine erfolgreiche Capturing Lösung. Der ADMIS S 61 ist speziell konzipiert für höchste Produktivität und kosteneffiziente Leistung.

Der ADMIS S 61 wurde mit den höchsten Ansprüchen an Qualität, Verarbeitungssicherheit und Zuverlässigkeit entwickelt. Seine hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit und sein extrem zuverlässiger Papiertransport zeichnen ihn ebenso aus, wie das ergonomische Arbeitsplatzkonzept und die offene Schnittstellenphilosophie.

Das einzigartige Papiertransportsystem arbeitet ohne störanfällige Bänder und ermöglicht eine problemlose Belegverarbeitung unterschiedlichster Belegarten mit einer Verarbeitungsgeschwindigkeit von bis zu 240 Dokumenten DIN A4/Min. Im Duplexmode bedeutet dies bis zu 480 Images/Min. Die Auflösung kann wahlweise 200, 300 oder 400 dpi betragen.

Als fester Bestandteil des Verarbeitungsprozess unterstützen die ICE Boards (Intelligent Contrast Enhancement) eine automatisierte dynamische Schwellwertverarbeitung. Unterschiedlichstes Material kann in einem Belegstapel verarbeitet werden. Ein aufwendiges und kostenintensives Vorsortieren des Belegguts ist damit nicht mehr notwendig.

Der ADMIS S 61 ist ausgestattet mit einem motorisch höhenverstellbaren Arbeitstisch. In Verbindung mit dem produktionsorientierten Design und einem ergonomischen User Interface unterstützt dies die Gesamtergonomie des Systems und dient der Steigerung der Akzeptanz und der Leistungsfähigkeit des Bedienpersonals.

Die Kosten für Verschleißteile und Verbrauchsmaterialien sind äußerst gering. Der extrem leichte Zugang zu allen relevanten Bereichen des Papiertransports garantieren im Bedarfsfall eine schnelle Störungsbeseitigung. Minimaler Aufwand für Reinigung und Pflege in Verbindung mit den niedrigen Unterhaltskosten unterstreichen die Effizienz dieses Systems.

microform

Microform GmbH
Anton-Schmidt-Straße 31/1
D-71332 Waiblingen
Fon +49-7151-97 50 930
Fax +49-7151-97 50 955
e-mail: infomicroform@microform.de
www.microform.de