

## [ Kleindienst Scanner SC500MF ]



### Multi Format Scanner

Der Kleindienst Multi Format Scanner SC500MF verarbeitet die Dokumente mit hoher Geschwindigkeit und Präzision. In einem Scan-Durchgang können sowohl hoch komprimierte Bilder für die Archivierung als auch Images mit exzellenter Qualität erzeugt werden. Insbesondere im Bankenbereich eignet sich der Multi Format Scanner SC500MF hervorragend für die OCR und ICR Anwendungen. Zusätzlich bietet der Multi Format Scanner SC500MF ein kompaktes, optionales Plug-In Paket für DIN A4, DIN A5 und US Letter bzw. US Legal Size.

Diese hervorragende Funktionalität gepaart mit bestechender Leistungsfähigkeit machen den Multi Format Scanner SC500MF zu einer sehr kostengünstigen und flexibel einsetzbaren Scan-Lösung für Schalteranwendungen als auch für das Back-Office.

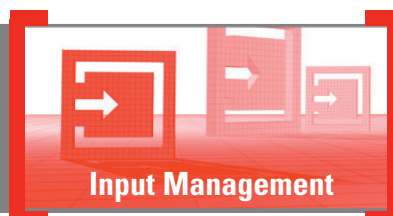
Der Multi Format Scanner SC500MF ist als Einstiegs-Scanner der qualitativ hoch stehenden Kleindienst Scanner Serie kompromisslos auf Banken Anwendungen abgestellt und präsentiert unser langjähriges Know-how im Zahlungsverkehr in einem kompakten, flexiblen und leistungsfähigen Gerät.

Im Multi Format Scanner SC500MF sind OCR- und MICR-Leser integriert sowie eine Indossiereinheit mit großem Tintentank. Zusätzlich erledigt der Multi Format Scanner SC500MF das Scannen von Ausweisen, Führerscheinen und anderen Karten über die "Straight on Entrance" Einheit sowie Kundenkarten über den optionalen Chip-Karten-Leser in Sekundenschnelle.

Mit seinem umfassenden Angebot an Verarbeitungsmöglichkeiten, der garantierten Kleindienst Qualität und einem unschlagbaren Preis-Leistungsverhältnis, setzt der Kleindienst Multi Format Scanner SC500MF neue Maßstäbe im Belegverarbeitungsmarkt.

#### Ihre Vorteile durch den Einsatz des Multi Format Scanner SC500MF:

- ✓ Scannen und Verarbeiten von Zahlungsverkehrsdokumenten bis zu einer Höhe von 106 mm (A6) in bester Qualität
- ✓ Unterschiedlichste Formate, wie Ausweise, ID-Karten via "Straight on Entrance"
- ✓ DIN A4 Dokument-Verarbeitungseinheit
- ✓ Flexible Imaging Möglichkeiten in Farbe, Schwarzweiß und Blindfarbenfilterung
- ✓ Einfache Integration in kundenspezifische Anwendungen
- ✓ Herausragende 1D/2D Barcode-Erkennung





## Technische Daten

Technische Daten	Grundgerät (A6)	A4-Option (Duplex)	A4-Option (Simplex)
<b>Leistungen/Merkmale</b>			
Max. Leistung (@ 200 dpi) DIN A6 DIN A4, US Letter	50 ppm (duplex)	35 ppm (duplex) 17 ppm (duplex/Color)	
Dokumentgröße (Länge x Breite)	80 x 52 mm bis 220 x 106 mm	106 x 106 mm bis 356 x 217 mm	106 x 106 mm bis 356 x 217 mm
Papiergewicht	70–120 g/qm	50–150 g/qm	50–150 g/qm
<b>Kamera/Images</b>			
Schwarz/Weiß: 100 dpi oder 200 dpi CITT/G4 komprimiert, ungefiltert oder mit Blindfarbenfilter (rot)	✓	✓	✓
Graustufe: 100 dpi oder 200 dpi JPEG komprimiert 256 Graustufen	✓	✓	✓
Farbe: 100 dpi oder 200 dpi JPEG komprimiert 24 Bit Farbtiefe	✓	✓	✓
Scanmodus	[duplex]	[duplex]	[simplex]
<b>Ausstattung</b>			
Automatischer Abzug mit optischer Doppelblattkontrolle	✓	✓	[Einzelblatt]
Abzugfach	bis zu 80 Blatt	bis zu 50 Blatt	
Schnittstelle	USB 2.0		
Treiber	Standard TWAIN, Kleindienst SCAMPI		
Stromversorgung	externes Netzteil (100–240 V)		
<b>Optionen/Funktionserweiterungen</b>			
Indossierung Belegrückseite	✓	✓	[-]
OCR-A, OCR-B (numerisch)	✓	✓	✓
Barcode 1D	✓	✓	✓
Barcode 2D (PDF417)	✓	✓	✓
CMC7 oder E13B (MICR)	✓	[-]	[-]
CMC7 oder E13B (optisch)	✓	✓	✓
ScanClient	ProSort oder über TWAIN-Schnittstelle		
<b>Technische Maße</b>			
Abmessung (L x B x H)	280 x 127 x 180 mm	600 x 365 x 340 mm (Grundgerät inkl. A4-Option)	280 x 365 x 320 (Grundgerät inkl. A4-Option)
Gewicht	2,6 kg	9,1 kg (Grundgerät inkl. Plug In Paket)	4,0 kg (Grundgerät inkl. A4-Option)
Prüfzeichen	CE		

ppm = pages per minute / Seiten pro Minute  
Angaben des Herstellers, Technische Änderungen vorbehalten



© Beta Systems Software AG, 2008. Alle Rechte vorbehalten. Alle verwendeten Namen von Unternehmen und Produkten sind Marken der jeweiligen Eigentümer.

Beta Systems.  
Agility integrated.