

CeBIT 2013: DATAWIN stellt neue Generation von Hochleistungsscannern vor

Die CeBIT ist die weltweit führende Hightech-Messe und lockt jedes Jahr Tausende von Besucher nach Hannover. DATAWIN und Axiome stellen dem Fachpublikum dort vom 5.-9. März 2013 eine neue Generation von Hochleistungsscannern vor – die HEMERA Produktfamilie.

Hochleistungsscanner 2.0 ist in den neuen Produkten verwirklicht. Mit einem Durchsatz von bis zu 25.000 DIN A4-Dokumente pro Stunde duplex setzt HEMERA neue Leistungsmaßstäbe. Eine neu entwickelte Dokumentenführung erlaubt trotz kompakter Bauweise einen hohen Durchsatz bei optimaler Imagequalität.

Die HEMERA-Scanner zeichnen sich durch weitere Eigenschaften aus:

Belegeingabe: bis 1.000 Dokumente
Dokumentgröße von Scheckformat bis DIN A3
Automatische Stapelzufuhr
Drei steuerbare Sortierfächer
Auflösung: 200, 300 und 500 dpi
Embedded Image Processing
USB-Schnittstelle
Hohe Stabilität und Zuverlässigkeit.
Optionen: Barcode, MICR (magnetisch), Printer, OMR

Wartung und Verschleiß der verwendeten Materialien sind auf ein Minimum reduziert, so dass die laufenden Betriebskosten vergleichsweise niedrig sind und die Scanner eine lange Lebensdauer aufweisen. Alle HEMERA-Scanner werden komplett am Fertigungsstandort Landshut bei München produziert – Made in Germany.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich die HEMERA-Produkte im Rahmen der CeBIT live anzusehen. Wir laden Sie herzlich an unseren Stand D34/1 in Halle 3 ein und freuen uns auf Ihren Besuch!

Messedaten im Überblick:

CeBIT
5.-9. März 2013
Halle 3, Stand D34/1
Messe Hannover
Web: www.cebit.de