

Seit der Entwicklung des ersten elektronischen Münzprüfers hat MEI mehrere Reihen von innovativen Zahlungssystemen geschaffen, die den Operatorn erlauben, Umsätze zu steigern und Kosten zu reduzieren.

Der CashFlow[®] 8000 von MEI ist eine einzigartige Kombination der bewährten und zuverlässigen CF7000-Plattform und den neuen fortschrittlichen Leistungsmerkmale, die mehr Effizienz und höhere Umsätze garantiert.



- Data Merge™ ein einfacher Weg zur Auslesung von umfassenden Auditdaten aus einer Quelle mittels USB, IrDA oder Bluetooth®
- Bessere Geldbestandskontrolle mit Cash-Management-Funktionalität
- Die preiswerteste Kombination von bar- und bargeldloser Zahlung mit integriertem MIFARE Leser
- Mit diesen leistungsstarken Funktionen erzielen Sie besseres Management Ihrer Feldbasis und Steigerung Ihrer Gewinne



MEI CASHFLOW® 8000

DER AUDIT EXPERTE

CashFlow® 8000 mit **Data Merge™** ist eine Weiterentwicklung der CashFlow® 7000er Serie, die Ihr Geschäft durch die Vereinfachung des gesamten Prozesses der Datenerfassung revolutionieren wird. Das System ist leicht verwendbar und dennoch leistungsstark in der Unterstützung von Operatorn, die Umsätze, Geldschwund und andere Geschäftsdaten besser kontrollieren wollen.

EINFACH & PREISWERT

Der CF8000 bietet eine Vielzahl unterschiedlicher Datenerfassungsoptionen, inklusive USB, IrDA und Bluetooth®. Ob Sie sich zum ersten Mal mit Auditsystemen befassen und nach einer Einstiegslösung suchen oder ob Sie den CF8000 in Ihre vorhandene Managementsoftware integrieren möchten, könnte das Erfassen von Auditdaten nicht einfacher sein.

- Einheitliche, komplette Datenauslesung aus einer Quelle an jedem Automaten
- · Reduzierte Fehler
- · Reduzierter Schulungsbedarf
- Eliminierung ,misslungener' Audits
- Beseitigung der Komplexität der Datenerfassung

KOMPLETTES AUDIT

Der CashFlow® 8000 erfasst sämtliche verfügbaren Verkaufs- und Transaktionsdaten des Automaten. Alle Daten werden in einer EVA/DTS-formatierten Datei zusammengefasst. Diese lässt sich wahlweise direkt in Ihre vorhandene Managementsoftware integrieren oder mit dem MEI Audit & Cash Management Tool analysieren.

- · Beschleunigte Erfassung von Auditdaten
- Umfassendere, einheitlichere und genauere Auditdaten
- Aufzeichnung von Automaten ID Nummer und dessen Standort
- Bereitstellung sämtlicher Informationen die Sie zum Managen Ihres Automatenbestands benötigen

EINE LÖSUNG FÜR IHREN GESAMTEN AUTOMATENBESTAND

Alle Vorteile des CF8000 lassen sich einfach mit dem MEI Vending Audit Modul (VAM) auf die vorhandene Feldbasis übertragen. Der VAM ist ein preiswertes Upgrade-Tool für Standardisierung der Datenerfassung.

- Eine Quelle für die einfache Datenerfassung an jedem Automaten
- Zusammenfassung der Daten vom Automaten und den Zahlungssystemen in einer EVA/DTS-Datei
- Einheitliche Auditdaten von jedem Automaten
- Beseitigung der Fehler
- Kompatibilität mit CF690, CF7900 oder Zahlungssystemen anderer Hersteller, die den EVA/DTS Standard unterstützen







MEI CASHFLOW® 8000

IN 3 SCHRITTEN ZUM KOMPLETTEN CASH MANAGEMENT

Der CF8000 gewährleistet nicht nur die umfassende Geldbestandüberwachung und Schwundreduzierung, er optimiert zudem den im Automaten enthaltenen Wechselgeldvorrat. Der Bargeldüberschuss wird somit für Investitionen in anderen Bereich freigestellt.

SONAR:

Dank der patentierten Sonartechnologie wird der Wechselgeldbestand in den Tuben in Echtzeit überwacht.

AUTOFLOAT™:

Die patentierte Autofloat™ Technologie überwacht kontinuierlich jede eingeworfene Münze und stellt sicher, dass nur benötigtes Wechselgeld im Automaten zurückbehalten wird. Der CF8000 ermöglicht somit, die Menge des in den Automaten gebundenen Wechselgelds zu minimieren.

INTEGRIERTE ECHTZEITUHR:

Der CF8000 zeichnet jede Bargeldbewegung mit entsprechenden Uhrzeit- und Datumseinträgen* auf. Etwaige Diskrepanzen oder Geldschwund werden im EVA/DTS-Format aufgezeichnet und bei der Datenerfassung gemeldet.

Sämtliche Daten sind mit den branchenüblichen Management-Softwaresystemen kompatibel und können zur einfachen Berichterstattung importiert werden. Die Daten können ebenfalls mit Hilfe der benutzerfreundlichen MEI Cash Management-Software in Excel ausgewertet werden.

* 10 Jahre Garantie

CASHFLOW® 8000 MIT INTEGRIERTEM BARLEGLOSEN LESER

Der CF8000 bietet eine größere Auswahl von Zahlungsoptionen ohne Bedarf an zusätzlicher Hardware

- Reduzierte Anzahl elektronischer Komponenten sorgt für die preiswerteste bar- und bargeldlose Zahlungslösung
- Komplette bargeldlose Funktionalität mit flexiblen Verkaufsoptionen
- Absolute Preisflexibilität, Preiserhöhungen ab 1c möglich
- Verfügbare Mundstücke mei-pay e-Key oder Multi. Diese bieten ebenfalls die Option, Auditdaten über einen Auditschlüssel abzurufen
- Verfügbare Zahlungsmedien sind u. a. Schlüssel, Anhänger, Karten, selbstklebende Sticker und mehr
- Alle Zahlungsmedien können mit individuellen Logos kundenspezifisch gestaltet werden
- Hohe Flexibilität durch den offenen MIFARE Standard







SYSTEMVORTEILE IM ÜBERBLICK:

- Eine Evolution vom CashFlow® 7000er Serie dem Industriestandard mit 1.000.000 zuverlässig funktionierenden Einheiten weltweit
- Kompatibel mit allen Automatentypen
- Umfassende Auditdaten aus einer Quelle
- USB-Konfigurierung und Klonfunktionalität
- Größere Auswahl an Zahlungsoptionen mit integriertem bargeldlosen Leser
- Benutzerfreundliches, intuitives Display für einfache Diagnostik und Behebung der Fehler
- Intelligente Algorithmen optimieren die Wechselgeldauszahlung und eliminiert praktisch alle Situationen, in denen abgezähltes Geld erforderlich ist
- Geringe Wartungskosten dank höchster Zuverlässigkeit
- Zugänglicher Münzweg erlaubt leichte Reinigung ohne Werkzeug
- Vollkommene Preisflexibilität
- Flexible Auszahlkonfigurationen
- Wasser- und staugeschützt
- Ein zusätzlicher MDB-Peripherieanschluss ermöglicht die Integration eines Geldscheinlesers

KOMPATIBILITÄT:

- Audit vollständig kompatibel mit dem EVA/DTS-Standard
- Service-Tools kompatibel mit Windows 98, 2000 und XP
- Kompatibel mit vorhandenen Managementsystemen

TECHNISCHE DATEN:

Annahmerate: > 97%

Abmessungen: 371 x 138 x 80 mm

24 VDC = Exec, 34 VDC = MDB Stromversorgung:

MDB. EXEC Protokolle:

Datenübertragung: USB, IrDA, Bluetooth®

Service Tools: STS Software Garantie: 3 Jahre

VARIANTENÜBERSICHT:

Variante	USB	Data Merge™	Bluetooth®	Integrierter bargeldloser Leser
CF8200	х	х		
CF8250	х	х	х	
CF8500	х	х		х
CF8550	х	х	х	х

VERKAUF:

gunter.maas@meigroup.com

TECHNIK:

wolfgang.engbrocks@meigroup.com

KUNDENBETREUUNG

DEUTSCHLAND

Tel: +49 (0) 695 007 0420 Fax: +49 (0) 695 007 0421

SCHWEIZ

Tel: +41 (0) 228 840 410 Fax: +41 (0) 228 840 411

GROBBRITANNIEN

Tel: +44 (0) 845 094 4380 Fax: +44 (0) 118 907 4061

SPANIEN

Tel: +34 917 497 516 Fax: +34 917 499 356

FRANKREICH

Tel: +33 (0) 1 57 32 30 23 Fax: +33 (0) 1 55 69 56 10

ITALIEN

Tel: +39 (0) 2 69 63 37 22 Fax: +39 (0) 2 69 63 37 23

ANDERE LÄNDER

Tel: +44 (0) 845 094 4390 Fax: +44 (0) 118 907 4062

MEI STANDORTE

MEI GROβBRITANNIEN **EUROPÄISCHE ZENTRALE**

Unit 51/52, Suttons Business Park, Suttons Park Avenue, Reading, RG6 1AZ Tel: +44 845 094 4370

Fax: +44 118 907 4060

MEI UNTERNEHMENSZENTRALE

1301 Wilson Drive West Chester, PA 19380 Tel: +1 610 430 2500 Fax: +1 610 430 2694

MEI SCHWEIZ

Chemin du Pont-Du-Centenaire 109 Plan-les-Ouates, PO Box 2650 1211 Geneva 2 Tel: +41 22 884 0505

Fax: +41 22 884 0504

MEI MEXIKO

Av. Santa Rosa de Viterbo 10 Parque Industrial Finsa/Bernardo Quintana El Marques, Queretaro CP 76246 Tel: + 52 442 238 2000 Fax: +52 442 238 2001

technicalsupport.europe@meigroup.com eurovending.sales@meigroup.com

AUTOMATEN SERVICE LÜBECK

www.asl-luebeck.de Heiß-/Kalt-, Snackautomaten Produkthandel und Service

Reepschlägerstraße 11 a, 23556 Lübeck Tel. 0451/880 48 80 • Fax 880 48 81

The Complete Payment Solution

MEI CASHFLOW ist ein eingetragenes Markenzeichen von MEI. Diese Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. MEI hat alle Anstrengungen unternommen, um die Korrektheit der Informationen in diesem Dokument sicherzustellen. Wir sind jedoch nicht verantwortlich für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten.

