

# MEI CASHFLOW® 8000

## KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIE PŁATNICZE

*Od czasu zaprojektowania pierwszego elektronicznego akceptora monet w latach sześćdziesiątych MEI wprowadziło kilka rodzin wysoko zaawansowanych systemów płatniczych, opartych na tym, co jest potrzebne operatorom, czyli maksymalnym powiększeniu sprzedaży przy redukcji kosztów.*

*Wraz ze wdrożeniem CashFlow® 8000 ponownie usłyszeliśmy, że MEI stworzyło kompleksowe rozwiązanie płatnicze – wyjątkową kombinację sprawdzonych i pewnych platform CF7000 i nowych, zaawansowanych cech, które gwarantują wzrost efektywności operacyjnej i podstawowego zysku.*

*Najprostszy sposób pobierania pełnego audytu w jednym miejscu poprzez USB, IrDA lub Bluetooth® przy wykorzystaniu Data Merge™*

*Lepsza kontrola gotówki przy wykorzystaniu wbudowanego systemu zarządzania gotówką*

*Najniższe koszty kombinacji gotówkowej i bezgotówkowej płatności przy wykorzystaniu wbudowanego czytnika bezgotówkowego*

*Powyższe nowe rozwiązania umożliwią pozyskanie informacji biznesowych, pozwolą lepiej zarządzać zasobami w terenie i powiększyć Twoje zyski.*



- **CashFlow® 8000 – Mistrz audytu**

**CashFlow® 8000 z systemem Data Merge™ jest rozszerzeniem rodziny CashFlow® 7000, które rewolucjonizuje Twój interes poprzez uproszczenie całego procesu zbierania danych audytowych.**

### Proste i oszczędne rozwiązania

CF8000 obsługuje mnóstwo urządzeń do zbierania danych audytowych, w tym USB, IrDA i Bluetooth®. Niezależnie od tego, czy poszukujemy urządzenia obsługującego jeden z licznych systemów zbierania danych audytowych, czy kompletujemy rozwiązanie niskokosztowe, czy też chcemy zintegrować CF8000 z istniejącym oprogramowaniem do zarządzania finansami i audytu, zastosowanie CF8000 będzie najłatwiejszym rozwiązaniem.

- Zmniejsza ilość pomyłek
- Zmniejsza koszty szkolenia personelu
- Eliminuje straty danych audytowych

Niski koszt zbierania danych audytowych z wykorzystaniem USB

*Usuwanie złożoności zbierania danych audytowych*

### Całkowity Audyt

CashFlow® 8000 zestawia wszystkie dostępne sprzedażowe i transakcyjne zapisy z maszyny. Wszystkie te informacje są łączone w pojedynczy plik w formacie EVA/DTS, który może być przekazany prosto do istniejącego oprogramowania zarządzającego, albo analizowane przy wykorzystaniu MEI Audit & Cash Management Tool.

- Przyspieszanie zbierania danych
- Dostarcza bardziej obszernych i konsekwentnych informacji
- Zapisuje dane identyfikacyjne i lokalizacyjne maszyny



*Dostarcza wszystkich informacji, które są potrzebne do zarządzania automatami*

### Baza urządzeń w terenie

Bezstykowe zbieranie danych audytowych przez zintegrowane IrDA i Bluetooth®

The CF8000 dostarcza szeroką gamę korzyści

Między innymi istotna jest standaryzacja procesu zbierania danych audytowych z istniejących urządzeń w terenie z wykorzystaniem Vending Audit Module (VAM). Jest on zgodny z CF690 i CF7900 zarówno Executive jak i MDB. Jeżeli informacja jest dostępna, VAM ją zbierze i zapisze.

- Dostarczanie logicznych informacji audytowych z dowolnej maszyny
- Wystarczy jedno proste odczytanie audytu w jednym miejscu w każdej maszynie
- Eliminuje pomyłki

**CashFlow® 8000 z Data Merge™ jest łatwy w użytkowaniu, lecz bardzo pomocny dla operatorów przy zarządzaniu dochodem i informacją biznesową.**



- **CashFlow®8000 - 3 łatwe kroki do skompletowania systemu zarządzania gotówką**

CF8000 nie tylko zapewnia pełną kontrolę nad gotówką i redukuje kradzieże, także optymalizuje ilość gotówki na wypłatę reszty utrzymywanej w każdej maszynie, uwalniając dodatkowe pieniądze, które mogą być zainwestowane gdziekolwiek.

**Sonar:** Opatentowana technologia sonarowa dokładnie monitoruje ilość gotówki do wypłacania reszty w tubach na bieżąco

**Autofloat™:** Opatentowana technologia Autofloat™ w sposób ciągły monitoruje każdą wrzuconą monetę i zapewnia, że tylko gotówka niezbędna do wypłacania reszty będzie zachowana w maszynie. Dzięki temu CF8000 pozwala minimalizować ilość gotówki zablokowanej w maszynach sprzedażowych.

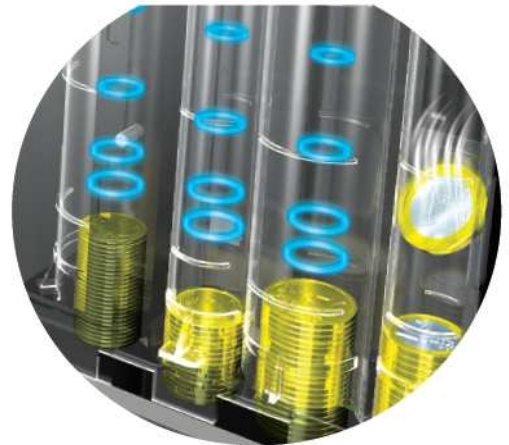
**Wbudowany zegar czasu rzeczywistego:** Zawsze, kiedy automat jest otwarty, albo kasetka jest wyjęta, CF8000 zapisuje znacznik godziny i daty\* każdej zmiany. Każda niezgodność, czy kradzież jest zapisana w formacie EVA/DTS i przekazywane podczas zbierania danych audytowych. Wszystkie dane są zgodne z przemysłowym oprogramowaniem systemów zaplecza i mogą być zaimportowane do prostego oprogramowania MEI Cash Management pozwalającego na łatwe tworzenie raportów, albo bazującego na Excelu monitorowania.

\* zagwarantowane przez 10 lat

- **CashFlow® 8000 ze zintegrowanym bezgotówkowym czytnikiem MIFARE®**

**Najlepsze zestawy bezgotówkowe i monetowe w jednym produkcie.**

- Integracja zapewnia najniższe koszty rozwiązania gotówkowego i bezgotówkowego poprzez redukcję duplikowania się tych samych komponentów elektronicznych
- Zaletą są dodatkowe opcje płatności
- Elastyczność MIFARE®
- Pełna bezgotówkowa funkcjonalność zawierająca bonusy, ustawienia "happy hour", rabatów, żetonów, 2 osobne elektroniczne portmonetki.
- Zgodność z e-key lub multi-bezel, które umożliwiają opcję pobierania audytu poprzez klucz audytowy i łatwą do odczytania diagnostykę wyświetlaną poprzez trójkolorowe LEDy
- Dostępne media zawierają klucze, metki identyfikacyjne, karty, samoprzylepne etykiety i wiele innych. Wszystkie media mogą być dostosowane do potrzeb i oznaczone indywidualnymi logami. .



## Korzyści płynące z zastosowania systemu:

- Oparty na niezawodnej platformie CF7000
- Łatwy do użycia, wielki, intuicyjny wyświetlacz
- Inteligentne algorytmy optymalizujące wypłatę reszty
- Niski koszt posiadania, wysoki poziom niezawodności
- W pełni dostępna ścieżka transportu monet, umożliwiająca łatwe usuwanie zanieczyszczeń bez użycia narzędzi
- Całkowita cenowa elastyczność
- Pięć konfigurowalnych nominałów do wypłaty reszty
- Odporny na wodę i zacięcia
- Zgodny ze wszystkimi typami maszyn
- Dostarcza pełny audit maszyny z jednego miejsca
- Dodatkowy konektor MDB umożliwia dołączanie czytnika banknotów
- Wyposażony w możliwość konfiguracji przez USB i pełną możliwość powielania konfiguracji

## Dostosowania:

- Audit w pełni zgodny ze standardem EVA/DTS
- Zgodny z EVA/DTS i EVA/CVS
- Oparte na Windows narzędzia serwisowe zgodne z Windows 98, 2000 i XP
- Zgodność z istniejącymi systemami zarządzania

## Szczegóły techniczne

- **Współczynnik akceptacji:** 97%
- **Wymiary:** 371 x 138 x 80 mm
- **Zasilanie:** 24 VDC = Executive, 34 VDC = MDB
- **Interfejsy:** MDB, EXEC
- **Możliwości łączenia:** USB, IrDA
- **Zgodność:** zgodne z mei-pay multi bezel, mei-pay e-key bezel
- **Narzędzia wspierające:** STS Software

Model	Data Merge	Bluetooth®	Integrated Cashless Reader
CF8200	x		
CF8250	x	x	
CF8500	x		x
CF8550	x	x	x