

Aplikacja z interfejsem  
do większości systemów  
bankowych

Wyplata jednorazowa do  
60 banknotów

Optymalizacja  
zarządzania gotówką

Optymalizacja  
procesów obsługi  
Klienta

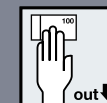


Niewielkie rozmiary

Bezpieczeństwo  
transakcji

Rozbudowany  
system zabezpieczeń

Otwarta architektura IT



## ProCash 5000

### Wolnostojący dyspenser kasjerski

**ProCash 5000** – wolnostojący dyspenser kasjerski znacznie ułatwia przeprowadzanie transakcji gotówkowych w instytucjach finansowych, a także zapewnia bezpieczeństwo – zarówno w tradycyjnych placówkach, jak i w otwartych strefach.

Dyspenser kasjerski jest przeznaczony dla personelu banku, pracującego w oddziałach przy obsłudze gotówki. Dzięki wykorzystaniu tego rodzaju urządzeń personel banku może koncentrować się na doradztwie i sprzedaży produktów bankowych, a nie na prostych czynnościach przy okienku. Dyspensery pozwalają na automatyczne księgowanie transakcji wypłacanych Klientowi pieniędzy przez kasjera.

## Dane techniczne

### WYPŁATA BANKNOTÓW

- Wypłata jednorazowa do 60 banknotów
- Obsługa operacji przez podajnik umieszczony z przodu urządzenia

### DEPOZYT BEZPOŚREDNI – MANUALNY

- Depozyt dla banknotów oraz kopertowy
- Dwa osobne wejścia na depozyty
- Dwa zamki na klucz operatora lub jeden zamek elektroniczny

### MODUŁY WYPŁACAJĄCE

- Od 4 do 6 modułów
- Szybkość wydawania banknotów – 8 banknotów/sekunda

### KASETY

- Od 4 do 6 kaset plombowanych, opcjonalnie z zamkiem bezpieczeństwa
- Wykorzystywane dla jednego lub wielu nominałów banknotów

### MAKSYMALNE WYPEŁNIENIE KASET

- Kasety wypłacające – 310 mm
- Kasety zrzutowe – 170 mm
- Kasety depozytowe – 375 mm

### SEJFY

- UL 291
- CEN I
- CEN III

### OPCJE BEZPIECZEŃSTWA

- System alarmowy
- Zamek elektroniczny z konfigurowalną zwłoką czasową

### INTERFEJSY

- LAN/Ethernet

### OPROGRAMOWANIE

- Aplikacja ProCashDisp z interfejsem do większości systemów bankowych rozwijana przez oddział Wincor Nixdorf w Polsce
- Możliwość monitorowania urządzenia za pomocą systemu ProView

### PARAMETRY ZASILANIA

- 220-240 V~, 50-60 Hz

### TEMPERATURA PRACY

- +15°C do +35°C

### WZGLĘDNA WILGOTNOŚĆ

- 10% do 75%

### INSTALACJA

- Wewnątrz budynków
- Ładowanie od przodu
- Ładowanie od tyłu

### WYMIARY I WAGA

#### (W ZALEŻNOŚCI OD KONFIGURACJI)

- Głębokość: 784-898 mm  
Opcjonalnie manualna jednostka depozytowa: +178 mm głębokości, +30 kg
- Szerokość: 500 mm
- Wysokość: 1000-1140 mm
- Waga: 415-485 kg

### CERTYFIKATY

