

ProCash 2150xe USB

Wielofunkcyjny bankomat
do instalacji przezściennych



Model przezścienny

Wypłata jednorazowa
do 60 banknotów

Optymalizacja
zarządzania gotówką

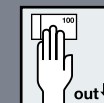
Możliwość podłączenia
do Centrum
Monitorowania

Nowoczesna
technologia USB

Inteligentny depozyt
banknotów

Rozbudowany
system zabezpieczeń

Otwarta
architektura IT



ProCash 2150xe USB

Wielofunkcyjny bankomat do instalacji przezściennych

ProCash 2150xe USB umożliwia instalację w każdych warunkach, oferuje wiele różnych rozwiązań dla Klientów oraz zapewnia dyskrecję podczas dokonywanych transakcji. ProCash 2150xe USB może być zainstalowany przez ścianę o grubości do 360 mm. Elementy głównego panelu kontroli są wykonane ze stali nierdzewnej, co znacznie podnosi odporność bankomatu na wandalizm.

Nowa generacja USB

Rozwój rodziny produktów ProCash firmy Wincor Nixdorf zaowocował stworzeniem generacji USB, dostosowanej do indywidualnych wymagań Klientów oraz odpowiadającej międzynarodowym standardom. Nowa linia została znacznie wzbogacona technologicznie przy zachowaniu dawnego wyglądu zewnętrznego urządzeń.

Istnieje możliwość podłączenia urządzenia do Centrum Monitorowania Wincor Nixdorf, które należy do najnowocześniejszych w Polsce.

Wynikają z tego następujące korzyści:

- znaczne zwiększenie dostępności urządzenia przez minimalizację całkowitego czasu przestoju,
- oszczędność czasu pracowników banku – brak konieczności zaangażowania ich w techniczną obsługę urządzenia,
- uproszczenie obsługi urządzenia dla pracowników banku,
- dostęp do informacji analitycznych oraz marketingowych, dotyczących używania bankomatów przez Klientów.

Centrum Monitorowania może realizować następujące funkcje:

- monitorowanie serwisowe,
- zarządzanie poziomem gotówki,
- zdalna dystrybucja oprogramowania,
- raporty, analizy, zestawienia dla menedżerów banku.

Dane techniczne

EKRAN

- Dzięki funkcji autoskalowania na monitorze można stosować różne rozdzielczości VGA, SVGA, XGA
- Ośiem klawiszy funkcyjnych ze stali nierdzewnej
- 12,1" TFT LCD
- Ekran dotykowy
- Filtr prywatności
- Ekran o podwyższonym kontraście (Sunlight)

KLAWIATURA

- Klawiatura szyfrująca PIN (DES, 3DES, RSA) – PCI 1.0, 2.0
- Klawiatura numeryczna lub alfanumeryczna
- Osłona prywatności na klawiaturę (zgodna z wymogami VISA)

OBŚLUGA KARTY

- Hybrydowy, zmotoryzowany czytnik kart
- Certyfikat EMV 3.1.1, 4.1
- Zatrzymanie nieodebranej karty
- Zwrot karty w wypadku awarii zasilania
- Różne rodzaje pojemników na zatrzymane karty

WYPŁATA BANKNOTÓW

- Do czterech kasety nominalowych (plombowane)
- Maksymalne wypełnienie kasety 310 mm
- Zatrzymanie i przechowywanie nieodebranych banknotów pojedynczo i w paczkach w oddzielnych przegrodach
- Kasety z zamkami
- Kasety ze wskaźnikiem niskiego poziomu gotówki
- Sygnalizacja nieuprawnionego dostępu do kasety

SEJFY

- UL 291
- CEN L
- CEN I
- CEN III
- CEN IV

OPCJE BEZPIECZEŃSTWA

- System alarmowy
- Kamera odbioru gotówki
- Kamera portretująca
- UPS
- Kasety z barwnikiem banknotów
- Pasywne zabezpieczenia antyskimingowe
- Aktywny system antyskimingowy

DRUKARKI

- Drukarka pokwitowań (igłowa lub termiczna)
- Drukarka dziennika (igłowa lub termiczna)
- Drukarka wyciągów A4 (igłowa lub termiczna)

DEPOZYT BEZPOŚREDNI

- Przyjmowanie wpłaty do 50 banknotów (nieposortowanych)
- Jedna lub dwie plombowane kasety
- Poziom napelnienia kasety 215 mm
- Kasety z zamkami
- Oddzielny pojemnik na nierozpoznane banknoty
- Oddzielny pojemnik na nieodebrane banknoty
- Rozpoznawanie banknotów zgodne z art. 6 European Central Bank
- Wykrywanie metalu

DEPOZYT KOPERTOWY

- Zintegrowany podajnik kopert
- Drukowanie danych transakcyjnych w jednej linii
- Pojemność do 200 lub 300 kopert

OBŚLUGA MONET

- Podajnik monet obsługujący 6 nominalów (wypłata)

CZYTNIK KODÓW KRESKOWYCH

- Skanowanie i przetwarzanie kodów kreskowych w różnych formatach

DŹWIĘK

- Głośniki
- Wtyczka (jack) na słuchawki

OPCJE WIZERUNKOWE

- Podświetlany panel logo
- Wszelkie czynności przy urządzeniu sygnalizowane światłami LED
- Panel informacyjny na symbole kart

SYSTEM OPERACYJNY

- Windows XP

OPROGRAMOWANIE

- ProCash/NDC (Protokół NDC)
- ProCash/DDC (Protokół 912)
- ProCash/IFX (Protokół IFX)
- ProBase (Sterowniki CEN/XFS)
- ProCam – Sterowanie kamerami, archiwizacja zdjęć

PARAMETRY ZASILANIA

- 220-240 V~, 50-60 Hz

TEMPERATURA PRACY

- +5°C do +40°C
- Front urządzenia: -40°C do +50°C (z modulem grzewczym)

WZGLĘDNA WILGOTNOŚĆ

- 5% do 85%

INSTALACJA

- Na zewnątrz i w lobby
- Ładowanie od tyłu

WYMIARY I WAGA

(W ZALEŻNOŚCI OD KONFIGURACJI)

- Głębokość: 1256-1543 mm
- Szerokość: 790 mm
- Wysokość: 1511-1720 mm
- Waga: 760-1090 kg

CERTYFIKATY

