

Samoobsługowe wypłaty gotówkowe
Wspomaganie procesów bankowych
Bezpieczeństwo transakcji gotówkowych

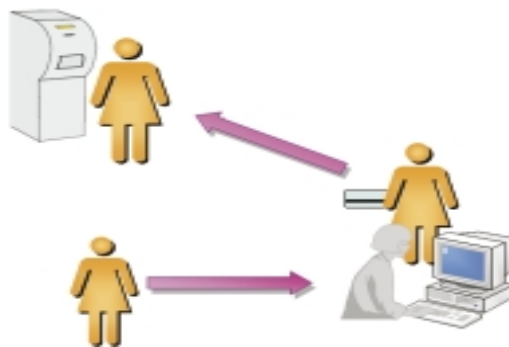
Automat kasjerski JAMES



Istota działania

Przy zastosowaniu automatu kasjerskiego JAMES Bank daje swoim klientom możliwość dokonywania wypłat gotówkowych (banknoty i bilon). Na zlecenie klienta, pracownik bankowy rejestruje transakcję i przesyła do automatu zakodowaną dyspozycję wypłaty. Klient realizuje transakcję w wybranym przez siebie, dogodnym czasie, za pomocą karty magnetycznej.

Transakcje mogą mieć charakter wypłat nieregularnych lub regularnych (wypłaty socjalne, zapłaty za dostawę itp.). W pierwszym przypadku pracownik bankowy po ustaleniu i zaakceptowaniu przez system bankowy kwoty wypłaty, wydaje klientowi kartę magnetyczną do jednorazowej wypłaty. W drugim przypadku klient na podstawie wydanej stałej karty magnetycznej pobiera z bankomatu wcześniej zadeklarowaną kwotę.



Bezpieczeństwo obsługi kasowej

Zastosowanie automatu kasjerskiego JAMES daje możliwość ograniczenia lub wyeliminowania udziału pracowników banku z obsługi kasowej. Zasilanie automatu kasjerskiego może być dokonywane przez firmy zewnętrzne CIT. Brak gotówki przy stanowisku kasjersko-dysponenckim podnosi bezpieczeństwo pracowników Banku, zapewniając im większy komfort pracy. Nie eliminuje przy tym relacji osobistych pomiędzy pracownikiem Banku a Klientem, które dają możliwość bezpośredniego oferowania dodatkowych produktów bankowych. JAMES daje również możliwość okresowego zwiększenia ilości stanowisk do obrotu gotówkowego bez konieczności wyposażania ich w indywidualne urządzenia zabezpieczenia.



Dodatkowe możliwości

Przy zastosowaniu 4 nominałów banknotów i 3 nominałów monet zapewniona jest realizacja każdej zadysponowanej kwoty w polskich złotych. Zastosowanie równoległego urządzenia do dokonywania depozytów gotówkowych stwarza alternatywę bezgotówkowej obsługi klientów. Automat umożliwia równoczesną współpracę z kilkudziesięcioma dysponentami bankowymi, również poza salą operacyjną Banku.

Konstrukcja JAMES-a zapewnia łatwy dostęp do poszczególnych modułów upraszczając obsługę bieżącą i konserwację. Zasilanie automatu jest możliwe zarówno z przodu jak i z tyłu urządzenia. JAMES może zostać zintegrowany z systemem informatycznym Banku.



Specyfikacja techniczna:

Szerokość: 610 mm
Głębokość (całkowita): 1035 mm
Głębokość (sejf): 868 mm
Wysokość: 1690 mm
Prędkość obsługi: 6-8 banknotów na sekundę
Obudowa: UL
CEN III
Standardowy kolor: RAL 9006 lub RAL 7016

Zasilanie: 230V 50Hz
Dzienne zużycie prądu: 100 W (tryb spoczynku)
700 W (tryb pracy)
Połączenia: RS 232 C
LAN
alarmowe
Pojemność kaset: 4 kasyety x 2000 banknotów
3 kasyety x 3000 monet
Opcja: dodatkowe 3 kasyety na banknoty