

Kompleksowe rozwiązania do procesowania gotówki

Giesecke & Devrient Numeron[®]

System rozliczeniowy do banknotów

Wydajność

- Liczenie wartościowe 20 banknotów/ sekundę
- Możliwość użycia czytnika kodów kreskowych
- 22 typy raportów + praca w sieci z własnym IP

Weryfikacja

- Moduł czujników CashRay[®] 180 o najwyższej precyzji w klasie. Certyfikat ECB No. 1338/ 2001

System rozliczeniowy

- Liczenie wartościowe każdej z 5 walut
- Sortowanie nominałowe, względem czterech orientacji oraz na trzy jakości
- Programy: 4 standardowe + 40 predefiniowanych przez Użytkownika
- Nr ID operatora, ID Klienta, ID depozytu, możliwość dopisania banknotów odrzuconych oraz wartości bilonu; kwota deklarowana
- Zintegrowana drukarka



red dot

GRAND PRIX
INTER BANK

Dane techniczne:

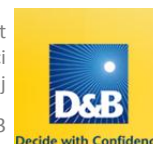
Kieszenie liczarki	Podajnik: 500; 2 x kieszeń odbiorcza: 200; kieszeń na odrzuty: 100 banknotów
Wielkość banknotów	55 x 110 → 97 x 192mm; grubość 0.06 – 0.12mm
Waluty	do pięciu (dla USD specjalna specyfikacja U z dodatkowym zestawem czujników)
Tryby liczenia	4 programy standardowe + 40 predefiniowanych przez Użytkownika dla każdej waluty
Prędkość liczenia	1200 banknotów/ minutę; sortowanie jakościowe 50% wolniej
Moduł czujników	CashRay [®] 180
Sterowanie	Kolorowy LCD z panelem dotykowym (zewnętrzny PMI)
Komunikacja	3 x RS232, serial port/ USB, 2 x LAN
Opcje	Wyświetlacz dla Klienta LED, czytnik kodów kreskowych, Integra 102, podłączenie do PC, Compass ^{CM} , Compass ^{CM} Entrée, NCS, podłączenie do monitoringu
Zasilanie/ pobór mocy	100V 60Hz lub do 250V 50Hz/ 210VA
Wymiary [mm]	360(szer.) x 450(głęb.) x 510(wys.)
Waga [kg]	31.0



Wszelkie prawa
zastrzeżone[®]



Certyfikat
Wiarygodności
Biznesowej



DUNS: 42-222-6733