

SORTERY BANKNOTÓW

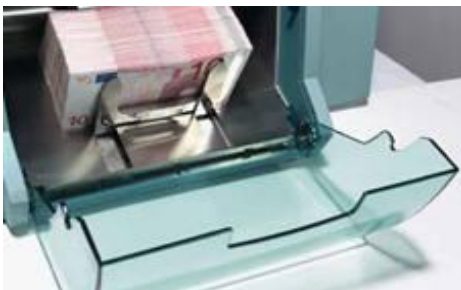


modele z różnym przeznaczeniem:

NUMERON D - liczenie, sortowanie, odliczanie i wiele innych definiowanych funkcji

NUMERON F - dodatkowy czujnik do sortowania jakościowego sortowania jakościowego

NUMERON T - dodatkowy czujnik taśmy



dostępne konfiguracje modułów:

- moduły 3 kasetowe: np. 7, 11, 15, 19
- moduły 4 kasetowe: np. 4, 8, 12, 16, 20

funkcje specjalne:

- sortowanie wg nominałów
- sortowanie wg orientacji
- sortowanie wg jakości
- sortowanie wg ATM lub TCD
- rozliczenie wpłat z użyciem separatorów

wyświetlacz	LCD	pojemność odbiornika	standardowa: 100	wys x głęb	61 x 52 cm
prędkość liczenia	40 000 bankn / h	rozmiary banknotów	powiększona: 500	długość	126 - 212 cm
pojemność podajnika	800 bankn.	drukarka	podł. przez USB	waga	100 - 190 kg
pojemność REJECT	200 bankn.	komunikacja	złącza: RS232, RJ45, USB		

NUMERON D

Numeron to najmniejszy system rozliczeniowy na świecie. Ta 3 kieszeniowa licznarka wartościowa znakomicie sprawdza się jako narzędzie do liczenia i sortowania banknotów.

Dzięki zainstalowanemu oprogramowaniu, które pozwala na dostosowanie wszystkich funkcji do bieżących potrzeb użytkownika, możemy za pomocą tej maszyny zrobić praktycznie wszystko co jest związane z obróbką banknotów.

Urządzenie może działać jako wolnostojące, ale dzięki złączu RJ45 można je wpiąć w system zarządzania sortownią. Numeron posiada własny nr IP i może być dowolnie przenoszony, i podpinany do sieci w każdym miejscu sortowni, a pomimo tego nadal będzie właściwie identyfikowany przez zewnętrzne oprogramowanie. Pozwala to na magazynowanie danych z liczenia w zewnętrznych bazach danych, a następnie tworzenie raportów i rozliczeń.

Możliwość podłączenia skanera kodów kreskowych, dodatkowo poszerza możliwości maszyny jako urządzenia do rozliczania wpłat. Bezpieczne koperty czy portfele identyfikowane po numerze zapisanym w postaci kodu kreskowego automatycznie są wprowadzane do systemu, a następnie jest im przypisywana kwota wynikająca z liczenia. Możliwość dopisania bilonu definitywnie rozwiązuje problem rozliczeń indywidualnych wpłat klientów.

Wysokiej jakości skaner oraz czujniki badające obraz banknotów z obu stron zapewniają niemalże 100% pewność, że fałszyk zostanie zidentyfikowany i odrzucony. Dodatkowo specjalne czujniki badające jakość papieru pozwalają na sortowanie jakościowe na wysokim poziomie.

Podsumowując, Numeron to jedyny tak optymalny system rozliczania wpłat, posiadający szerokie spektrum możliwości liczenia i sortowania banknotów. Możliwość działania w sieci, jako część systemu rozliczania sortowni, stawia go prawie na poziomie dużych sorterów do banknotów. Ogromna ilość danych jakie mogą być przekazane za pośrednictwem urządzenia do zewnętrznej bazy pozwalają na tworzenie szczegółowych raportów i zestawień.

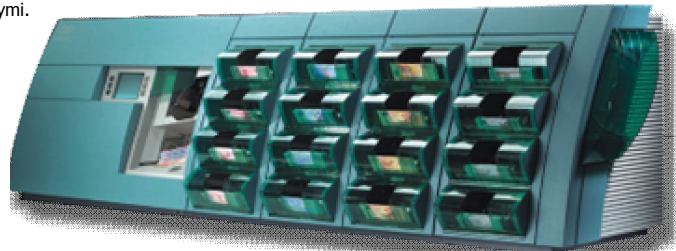
wyświetlacz	dotykowy LCD	obsługa	specjalny kontroler
prędkość liczenia	72 000 bankn / h	zasilanie	100 / 230 V
pojemność podajnika	500 bankn.	pobór mocy	210 VA
komunikacja	200 / 100 bankn.	waga	31 kg
rozmiary banknotów	50x100 / 85x180	wymiary	360 x 450 x 510
tryby pracy	różne programowalne tryby liczenia i sortowania		
funkcje	liczenie do 3 walut (poza USD)		

BPS seria 200

nowość

BPS200, to seria urządzeń, które poprzez zmianę konfiguracji oraz ilości modułów mogą zapewnić możliwość nieprzerwanej pracy przy sortowaniu i liczeniu banknotów.

Podstawowy model wyposażony jest w cztery kieszenie odbiorcze, podajnik oraz kieszeń na odrzuty. Można go rozbudować o kolejne moduły cztero lub trzy kieszeniowe, aż do uzyskania modelu z 20 kieszeniami odbiorczymi.



Każda z kieszeni może być dowolnie skonfigurowana, dzięki czemu ilość odrzutów jest minimalizowana niemalże do zera. Dzielnik banknoty na poszczególne nominały, a następnie sortując je względem orientacji oraz ułożenia awers rewers, stopniowo zapelniamy wszystkie kieszenie, a maszyna może pracować bez przerw.

Oczywiście sortowanie jakościowe poszczególnych nominałów, również jest możliwe. Wystarczy tylko odpowiednio zadeklarować którąkolwiek z kieszeni dla tego typu banknotów.

BPS200 może także posłużyć jako maszyna do rozliczania wpłat klienta. Zastosowanie specjalnych kart separujących pozwoli na przygotowanie specjalnego wkładu, w skład którego wejdą banknoty pochodzące z różnych depozytów, ale oddzielone od siebie właśnie separatorami. Specjalna głowica rozpoznaje kod zapisany na separatorze i przyporządkowuje do niego przeliczoną wartość banknotów. Cała informacja trafia do systemu, gdzie sparowana z informacjami o numerach bezpiecznych kopert lub nazw klientów tworzy kompletny raport z rozliczenia wpłat.

To urządzenie jest przeznaczone dla dużych sortowni gotówki, gdzie koszty liczenia każdego pakietu przekładają się na zysk firmy. Możliwość zredukowania obsady sortowni do kilku osób, szykujących wkład do maszyny oraz obsługi maszyny, nie tylko wpłynę znacząco na oszczędności, ale także poprawi wydajność i jakość wykonywanej pracy.

Tego typu systemy są przygotowywane indywidualnie pod potrzeby każdego klienta, dzięki czemu otrzymuje on maszynę skrojoną na miarę. Wcześniejsze analizy strumienia, potencjału pracowniczego oraz aktualnych kosztów pozwalają nie tylko dobrać odpowiednie parametry urządzenia, ale także zaprojektować cały proces obróbki gotówki.