

Selectic CS-897 (7 kieszeni) VENDING



Parametry techniczne

Zasilanie
110-240V/50-60Hz
Waga
22 kg
Wymiary (szer. x gł. x wys.)
540x310x430mm
Pobór mocy
60W
Wyświetlacz
Kolorowy TFT 4.3 cala

Opis

Sorter **SELECTIC CS-897** to urządzenie służące do sortowania i liczenia bilonu – 6 nominałów – 5zł, 1zł, 2zł, 50gr, 20gr, 10gr. Pozostałe nominały zostaną odrzucone 7 kieszeni odrzutów R. Za jego pomocą możemy usprawnić i przyspieszyć niewygodny proces liczenia i sortowania monet. Urządzenie po skończonym procesie sortowania podaje nam łączną wartość przeliczonego bilonu, oraz ilość monet dla poszczególnych nominałów. Wykorzystuje on bardzo nowoczesny system wykrywania fałszywych monet według właściwości magnetycznych i badania stopów z jakich wykonane są monety. Posiada testy ECB – 100%. Przeznaczona do miejsc ze średnią intensywnością liczenia gotówki, szczególnie przydatna do rozliczania bilonu z automatów vendingowych, parkomatów i myjni bezdotykowych.

Dodatkowe dane techniczne:

- Odliczanie: 0,10,100,1000
- Prędkość Liczenia: 600 monet/min
- Pojemność zbiornika: 600-3000 monet
- Średnica monet: 14 - 31mm
- Grubość monet: 1 - 3,2mm
- Szufłady nominałowe: 6+1 (R - odrzut)
- Szufłada odrzutowa: 1
- Czujnik stopu: TAK
- Czujnik weryfikujący: TAK
- Porty komunikujące: RS-232C, LAN, Port PC, Port Drukarki, USB - update

FUNKCJE:

- Kompaktowe wymiary, wygodny, duży podajnik do dosypywania monet, aż 3.500szt.
- Wyświetlacz kolorowy 4.3 cala TFT
- Rozpoznaje nawet 10 typów monet, dwie kieszenie odbiorcze C1, C2, C3, C4, C5, C6 + kieszeń odrzutów R (6+1)
- Tryby pracy: liczenie, separowanie/sortowanie, odliczanie (czerwona kontrolka - sygnał BATCH lub pełny kanał)
- Posiada szczegółowy końcowy raport: pojedynczego liczenia i sumy przeliczeń
- Sortowanie pojedynczego nominału w dowolnej kolejności
- Weryfikacja autentyczności: TAK
- Interfejs: RS-232 umożliwia podłączenie drukarki lub PC
- Program raportujący po podłączeniu do PC
- Szybka i łatwa aktualizacja oprogramowania