

Kompleksowe rozwiązania do procesowania gotówki

Reis CW2012/ CW2013

Rolomat do bilonu

Wydajność

- Prędkość rolowania do 35 rolek/ minutę
 - Podajnik na 20 000 monet
 - Obsługa do 16 nominałów (9 bazowych +7 programowalnych)

Jakość

- Podwójny czujnik indukcyjny i czujnik stopu
 - Kontrola wysokości stożka
 - Ceramiczna szyna transportowa

Automatyzacja

- Całkowicie automatyczne wykonywanie rolek z kontrolą jakości
- Możliwość podłączenia windy do monet
- Możliwość podłączenia windy do transportu rolek



Dane techniczne:

Kieszenie rolomatu	Podajnik: 10 000 monet; kieszeń odbiorcza ; kieszeń na odrzuty i wadliwe rolki
Wielkość monet	Średnica: 15.0 – 33.0mm; grubość: 1.0 - 3.4mm
Waluty	Dowolna (standardowo PLN; do 16 nominałów)
Tryby liczenia	Odliczanie, sumowanie
Prędkość liczenia	25 rolek/ minutę (CW2012); 36 rolek/ minutę (CW2013)
Czujniki	Podwójny czujnik indukcyjny, czujnik stopu, czujnik wysokości stożka
Sterowanie	Wyświetlacz LED/ panel sterowania (membranowy)
Komunikacja	RS232
Opcje	Lampa sygnalizacyjna, winda do monet luzem, winda do rolek, stół do prefabrykacji pakietów, drukarka potwierdzeń
Zasilanie/ pobór mocy	110V 60Hz lub 230V 50Hz/ 600W
Wymiary [mm]	450(szer.) x 585(głęb.) x 1135(wys.)
Waga [kg]	140.0



Wszelkie prawa
zastrzeżone®



Certyfikat
Wiarygodności
Biznesowej

DUNS: 42-222-6733

