

## Maszyna do liczenia banknotów CIS

(M / N: OCBC-2128)

Szybkość zliczania: 800/1000/1200 nut / min dla trybu CNT, 800/1000 nut / min dla SDC i wzmacniacza  
Tryby MDC

Rozmiar liczonych notatek: Minimum 110x60 mm, Maksymalnie 185x90 mm

Grubość 0,08 ~ 0,12 mm

System podawania: System tarcia rolkowego

Pojemność zbiornika: 400-500 notatek

Pojemność układacza: 200 notatek

Zasilanie: AC 100 ~ 240 V  $\pm$  10%, 50/60 Hz

Prąd: Maksymalnie 1,8 A (100 ~ 240 VAC)

Pobór mocy: <50 watów

Temperatura otoczenia: 0 35 ~ 35 °C (praca)

Środowisko pracy: -10 60 ~ 60 °C (Magazynowanie)

Wilgotność otoczenia: 20% ~ 90% (bez kondensacji)

Port połączenia: USB, RS232, LAN

Wymiary urządzenia: 28 CM (W) \* 26 CM (D) \* 27 CM (H) / 11 "(W) \* 10,2" (D) \* 10,6 "(H)

N. Waga: 6,5 kg

G. Waga: 7,5 kg



OCBC-2128

