

## Máquina de contagem de notas CIS

(M / N: OCBC-2128)

Velocidade de contagem: 800/1000/1200 notas / min para o modo CNT, 800/1000 notas / min para SDC & Modos MDC

Tamanho das notas contáveis: Mínimo de 110 x 60 mm, máximo de 185 x 90 mm

Espessura 0,08 ~ 0,12 mm

Sistema de alimentação: sistema de fricção do rolo

Capacidade do Hopper: 400-500 notas

Capacidade do Empilhador: 200 notas

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

Corrente: Máximo 1.8A (100 ~ 240 VAC)

Consumo de energia: < 50 Watts

Temperatura ambiente: 0 °C ~ 35 °C (em funcionamento)

Ambiente de trabalho: -10 °C ~ 60 °C (meia)

Umidade ambiente: 20% ~ 90% (sem condensação)

Porta de conexão: USB, RS232, LAN

Dimensões da unidade: 28CM (W) \* 26CM (D) \* 27CM (H) / 11 "(W) \* 10,2" (D) \* 10,6 "(H)

N.Peso: 6,5KGS

G.Peso: 7.5KGS



OCBC-2128

