

Máquina de conteo de billetes CIS

(M / N: OCBC-2128)

Velocidad de conteo: 800/1000/1200 notas / min para el modo CNT, 800/1000 notas / min para SDC & Modos MDC

Tamaño de las notas contables: mínimo 110x60 mm, máximo 185x90 mm

Espesor 0.08 ~ 0.12 mm

Sistema de alimentación: Sistema de fricción de rodillos

Capacidad de la tolva: 400-500 notas

Capacidad del apilador: 200 notas

Fuente de alimentación: CA 100 ~ 240V \pm 10%, 50/60 Hz

Corriente: Máximo 1.8A (100 ~ 240 VCA)

Consumo de energía: < 50 vatios

Temperatura ambiente: 0 °C ~ 35 (en funcionamiento)

Ambiente de trabajo: -10 °C ~ 60 °C (Stocking)

Humedad ambiente: 20% ~ 90% (sin condensación)

Puerto de conexión: USB, RS232, LAN

Dimensiones de la unidad: 28CM (W) * 26CM (D) * 27CM (H) / 11 "(W) * 10.2" (D) * 10.6 "(H)

Peso N.: 6.5KGS

Peso G.: 7.5KGS



OCBC-2128

