Деньги Билл Счетчик банкнотС большим ЖК

(Model No: OCBC-2118)

Особенности:

Большой ЖК-экран, новыйтехнологии

Подсчет нескольких валют и обнаружения

Евро Смешанный Номинал Автоматический Очистить

Евро Накопительное и смешанных Номинал Классификацияфункция

Флуоресцентная Обнаруживать (УФ)

Магнитный Детектирование (MG)

цифровой обнаруживая

Безопасный кабель обнаруживая

Пакетный & Атр; Добавление настройки

Граф Сравнительные функции

Самодиагностика Когда Start

Автоматический запуск, остановка и очистка

С пакетирования, добавляя и самоанализафункции

Автоматическая половинной примечание, дважды примечание, цепи примечание, определение размера

Скорость счета: 1000шт / мин

Банкнота Размер: Макс. 90 * 190мм, Мин. 50 * 100мм

Характеристики:

| функция | |
|-------------------------------|----|
| Автоматический старт / стоп | да |
| Пакетный подсчета | |
| (Предустановленные Количество | да |
| счетов) | |
| Подсчитывать подсчета числа | да |
| УФ-детекция | да |
| обнаружение MG | да |
| Евро Смешанная Значение | да |

| Индийская валюта Смешанная Значение | Да (Необязательно) | |
|---|--|--|
| Дополнительный Обнаруженная валюта Подходящее для большинства валют в мире | USD / EUR / GBP / Сирия кредитов / Боливиано / Бразильский кредитов / кенийские кредитов / Таиландский бат / Малазийский ринггит / Сингапурский доллар / египетский кредитов / Пакистан кредитов / Нигерия кредитов / Венесуэла кредитов / Турецкий кредитов / Вьетнам кредитов / Израиль не кредитов / эфиопские кредитов / Индийская рупия (нет необходимости Образец Кредиты) | |
| Эксплуатационные характеристики | | |
| Подсчет скорости: | 1000 пс / мин | |
| Кормление мощность: | & GT; 130pcs | |
| Получение мощности: | & GT; 300 шт | |
| Размер счетных нот: | 50 мм × 100 мм ~ 90мм × 190мм | |
| Толщина счетных нот: | 0.075-0.15mm | |
| Диапазон счета | 1-9999 шт | |
| Пакетная Диапазон | 1-9999 шт | |
| Подсчет дисплей: | ЖК-дисплей | |
| Пакетная дисплей: | ЖК-дисплей | |
| Физические характеристики | | |
| Источник питания: | AC220V ± 10% 50Hz AC110V ± 10% 60 Гц | |
| Потребляемая мощность: | ≤60W | |
| вес | GW. 6.5KG | |

