

Currenza C²

Монетоприемник с функцией ресайклинга



Первый и единственный в мире 6-тубный монетоприемник с системой защиты от избыточной выдачи сдачи (PRP)

Сокращение времени простоя и увеличение прибыли

Монетоприемник Currenza C2 с системой PRP (система защиты от избыточной выдачи сдачи) создан для того, чтобы облегчить работу оператора: он позволяет минимизировать время простоя машины и обеспечивает высокий уровень безопасности в любой сфере применения, а также повышает рентабельность и надежность торговых автоматов.

Особенности

- Прием и выдача любых монет (включая даже €0,01)
- 6 самозаполняющихся туб, снижающих потребность в пополнении запаса монет и обеспечивающих оптимальный набор настроек режима выдачи монет, а также простоту доступа при необходимости технического обслуживания
- Модульная кассетная конструкция, обеспечивающая гибкость конфигурации системы трубок
- Оптимизация наборов выдачи монет, позволяющая соответствовать плану каждой машины и модели платежного поведения пользователей по месту установки устройства
- Высокая скорость выдачи (до 6 монет в секунду) и приема (до 3 монет в секунду)
- Технология MFT обеспечивает более надежную проверку подлинности монет; система датчиков способна измерять до 40 различных параметров
- Простота и высокая скорость программирования обеспечивается наличием удобного, интуитивно понятного меню
- Модуль Henri Service со слотом для загрузки обновлений и USB портом для программирования, изменения конфигурации и обновления прошивки
- Простой доступ к модулям валидации и сортировки в целях технического обслуживания



Система защиты от избыточной выдачи сдачи (PRP)

Кассета с 6 трубками и 3 независимыми электромоторами обеспечивает высокий уровень надежности при выдаче монет и минимизацию времени простоя

Инструментарий

Аудит-менеджер
Бесплатное управляющее ПО с системой сбора данных из файлов по стандарту EVA-DTS / DEX-UCS с функцией "Audit knop", обеспечивающей фиксацию данных до завершения процесса удаленного сбора данных

Дополнительные принадлежности

Внешний блок для подключения Currenza C² к небольшому автоматическим или полуполу автоматическим торговым аппаратам

Технические характеристики

Размеры (ДхВхШ)	137,75 x 377,10 x 80,00 мм
Источник питания	BDV: 18-43V пост. тока MDB: 18-43V пост. тока Батарея MDB: 11 - 43V Рабочая версия: 24V переменного тока
Потребляемая мощность	- В режиме ожидания: 2,5V макс - Выдача монет: 16,0V макс. - 48V макс. при 3 работающих моторах - Прием монет: 16,0V макс.
Рабочие температуры	-25°C до +80°C

Комбинации туб

Диаметр (мм)	Трубы					
	A	B	C	D	E	F
29,0 – 32,5	•					
26,5 – 29,0	•		•			•
24,5 – 26,5	•		•		•	•
23,0 – 24,5	•	•	•	•	•	•
21,5 – 23,5	•	•	•	•	•	•
20,0 – 21,5		•	•	•	•	•
18,5 – 20,00		•	•	•	•	
17,0 – 18,5		•		•	•	
16,0 – 17,0		•		•	•	
15,0 – 16,0		•		•		

Емкость туб

Монеты	Емкость туб
2 €	72
1 € - 0.50 €	69 - 67
0.20 €	75
0.10 € - 0.02 €	83 - 97
0.05 €	95
0.01 €	97

Версии

- Синяя (EXE, MDB) с дисплеем и кнопками
- Белая (MDB) без кнопок и дисплея

