



G+D
Currency Technology

BPS[®] C2-4

Высокая производительность –
большие возможности

Новое поколение настольных систем G+D обеспечивает эффективную обработку банкнот и делает их использование экономически привлекательным для заказчика. Четыре кармана выдачи позволяют реализовать множество вариантов сортировки. Стабильная, бесперебойная обработка со скоростью 1050 БН/мин обеспечивает высокие показатели производительности; использование лучших в своем классе датчиков гарантирует максимальный уровень надежности распознавания подлинности и определения годности банкнот. Совокупность этих отличительных особенностей делает систему BPS C2-4 практически идеальным решением, подходящим для коммерческих банков, инкассаторских компаний и казино – для всех заказчиков, желающих получить высокую производительность при широких возможностях настройки системы под собственные требования.



Эталон в классе КОМПАКТНЫХ настольных систем



Увеличение производительности

Невероятно быстро: непрерывная сортировка со скоростью 1050 БН/мин значительно увеличивает показатели производительности всего процесса обработки банкнот. Высокая скорость обработки остается неизменной как при определении подлинности, так и при сортировке по номиналу, ориентации, ветхости.

Выше безопасность

Точность и надёжность: в систему BPS C2-4 интегрированы лучшие в своем классе датчики. Они гарантируют надежность определения поддельных банкнот и точность сортировки по ветхости. Система, оснащенная современными датчиками, задает новый стандарт для компактных банкнотобрабатывающих систем настольного типа. При необходимости, система также способна считывать серийные номера банкнот.

Проще в использовании

Фокус на самом важном: эргономичный дизайн системы и понятный пользовательский интерфейс обеспечивают простое и интуитивно понятное управление. Удобство и легкость конфигурации системы BPS C2-4 позволяет адаптировать ее работу под индивидуальные специальные требования заказчика.

Больше возможностей в будущем:

Возможность дальнейших модификаций: возможность для подключения разных интерфейсов позволяют легко интегрировать систему BPS C2-4 в соответствующий системный ландшафт. Сетевая интеграция процесса обработки банкнот осуществляется за счет использования современных инструментов, приложений и web-сервисов. Как результат: эффективность процессов при их высокой экономической целесообразности.

1 050

БАНКОТ В МИНУТУ

С такой скоростью система BPS C2-4 пересчитывает, сортирует, проверяет подлинность и считывает серийные номера БН

Вам интересна комбинация высоких показателей производительности и расширенных возможностей применения? Наши эксперты подберут для Вас идеальное решение, в точности соответствующее Вашим требованиям, и проконсультируют по вопросам его интеграции в имеющиеся процессы.

Мы открыты для общения!

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Скорость

1050 БН/мин

Формат БН (длина X ширина)

100-181 x 60-85 мм

Количество валют

До 10 валют

Вместимость разделителя

(в зависимости от качества банкнот)

До 900 БН

Вместимость кармана выдачи

(в зависимости от качества банкнот)

До 250 БН

Вместимость кармана возврата

(в зависимости от качества банкнот)

До 100 БН

Размеры (В x Д x Ш)

74 x 33 x 43 см

Вес

~ 36 кг

Температура

15- 35 °С

Требования к электросети:

100-240 ВА, 50/60Гц

Внешние подключения

1 x LAN, 4 x USB-разъема, 1 x USB-устройство

Сертификаты

CE

Гизеке & Девриент - ЛОМО, ЗАО

197374, Санкт-Петербург, ул. Оптиков,

дом 4, лит. А

Тел.: +7(812) 324-18-51,

Факс: +7(812) 324-18-52

© Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH, 2019

BPS® зарегистрированный товарный знак

Giesecke+Devrient Currency Technology GmbH

Возможны изменения технических данных