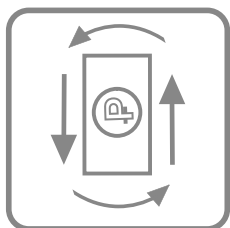


НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ АВТОМАТИЧЕСКИХ ДЕТЕКТОРОВ ДЛЯ КОМПЛЕКСНОЙ ПРОВЕРКИ ПОДЛИННОСТИ БАНКОТ

DoCash Vega

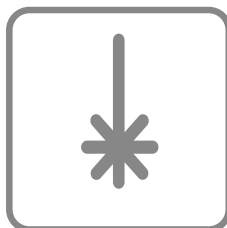


МАКСИМАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ НА РЫНКЕ



Полностью автоматизированная проверка

Обеспечивает максимальную эффективность работы кассира



Встроенный Антистокс-контроль

100% защита от подделок



Наглядный результат

Удобство работы кассира. Интуитивно понятный результат



Максимальный уровень детекций

Новейшая инновационная система комплексной проверки

НАЗНАЧЕНИЕ

- 100% защита от подделок
- Прием банкнот в любой ориентации
- Полное исключение «человеческого фактора» при принятии решения о подлинности банкноты

DoCash Vega



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Выполнен с применением новейшей инновационной системы комплексной проверки банкнот на подлинность, включающей следующие принципы проверки: Антистокс, Ультрафиолетовая, Магнитная, Инфракрасная, Спектральный анализ краски, Геометрические размеры и Оптическая плотность
- Возможность ввода банкнот в любой ориентации, а также высокая скорость работы детектора, упрощает работу с наличными
- Максимально простой в эксплуатации: на экране при помощи логических значков выводится только решение о том, является банкнота подлинной или сомнительной
- Оперативное обновление программного обеспечения через ПК посредством USB
- Умная система автоматического выключения экрана для повышения энергоэффективности устройства
- Открываемый тракт детектора способствует легкой очистке датчиков от бумажной пыли

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Проверяемая валюта | RUB |
| Способ подачи банкноты | во всех 4 ориентациях |
| Скорость проверки | 100 банкнот/мин |
| Тип дисплея | LED |
| Подключение к ПК | USB разъем |
| Потребляемая мощность | не более 10 Вт |
| Питание | 220 В/50 Гц |
| Батарея | литиевая батарея 11,1 В (опционально) |
| Габариты (ШхГхВ) | 155x134x79 мм |
| Вес | 0,57 кг |

Эксклюзивный представитель DoCash® в России — Компания «Гамма-Центр»

127411, Москва, Дмитровское шоссе, д. 157, стр. 12/9

Тел. + 7 499 158-00-44 • Факс + 7 499 158-53-30 • director@gamma-center.ru • www.gamma-center.ru