













Решение любой задачи по обработке наличности

## ПЕРВЫЙ В МИРЕ!

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЕТЕКТОР С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ АНТИСТОКС-КО<u>НТРОЛЕМ</u>

## СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Предприятия розничной торговли Предприятия сферы услуг Банки АЗС Автосалоны Рестораны Кафе Отели Билетные кассы Частные лица

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Детектор DORS 210 имеет инновационную систему распознавания банкнот, включающую модуль iAS интеллектуального антистокс-контроля, многодиапазонный CIS-сканер, магнитные и ультрафиолетовый датчики.
- Обновление ПО через интернет с использованием программатора DORS.
- Банкнота может помещаться в прибор любой стороной, пользователю не требуется помнить, как правильно сориентировать банкноты.
- Можно выбрать направление выдачи проверенных подлинных банкнот, включить или отключить звуковые подтверждения выводимых на дисплей сообщений и нажатий на клавиши.
- DORS 210 имеет простой русскоязычный интерфейс, разъемный корпус на магнитных защелках, предоставляющий легкий доступ к рабочему тракту для очистки датчиков от бумажной пыли, компактные размеры и цветной ЖК дисплей.







| Проверяемая валюта                  | RUB (банкноты российских рублей всех номиналов всех годов выпуска)  |
|-------------------------------------|---|
| Позиционирование банкноты           | В любой из 4 возможных ориентаций   |
| Скорость проверки                   | До 100 банкнот в минуту   |
| Блок детекции                       | Модуль $i$ AS интеллектуального антистокс-контроля, многодиапазонный CIS-сканер, магнитные датчики, УФ датчик, встроенная система автоматического определения номинала и анализа признаков подлинности банкноты   |
| Виды контроля                       | Интеллектуальный антистокс-контроль iAS (контроль специальных красок с антисток-<br>совскими люминофорами)<br>Инфракрасный контроль<br>Контроль оптического образа<br>Контроль оптической плотности<br>Ультрафиолетовый контроль<br>Магнитный контроль<br>Геометрический контроль |
| Дисплей                             | Цветной жидкокристаллический с диагональю 5,6 см (2,2")   |
| Управление                          | Пленочная клавиатура  |
| Вывод результатов проверки на экран | Номинал последней проверенной подлинной банкноты<br>Общая сумма подлинных банкнот<br>Количество и сумма подлинных банкнот по каждому номиналу<br>Сообщение об обнаружении сомнительной банкноты   |
| Питание                             | 100-240 B ~ 50/60 Гц через сетевой адаптер 12B  |
| Потребляемый ток, не более          | 0,25 A  |
| Подключение к ПК для обновления ПО  | Да  |
| Габаритные размеры (ШхГхВ)          | 133х205х80 мм   |
| Macca                               | 0,65 кг   |
| Производство                        | DORS Industries LTD   |

www.dors.com Банковская и кассовая техника DORS 2015