

Мгновенная комплексная проверка
подлинности на экспертном уровне

DORSНОВЫЕ ПРОДУКТЫ
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ**DORS 1170D**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
ПРОСМОТРОВЫЙ ДЕТЕКТОР

DORS 1170D — универсальный детектор, позволяющий пользователю практически мгновенно определить подлинность и осуществить экспертную оценку банкнот по комплексу защитных признаков.



DORS 1170D

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОСМОТРОВЫЙ ДЕТЕКТОР

■ СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

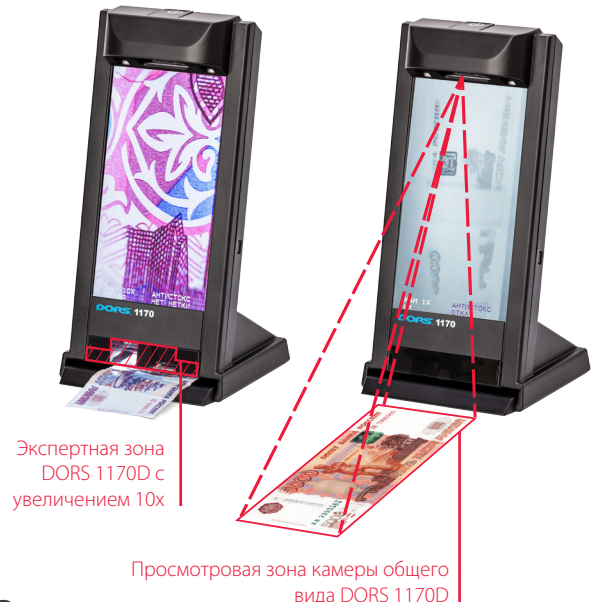
Предприятия розничной торговли Предприятия сферы услуг АЗС

Автосалоны Рестораны Кафе Отели Билетные кассы Банки

■ ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

■ Удобная эксплуатация:

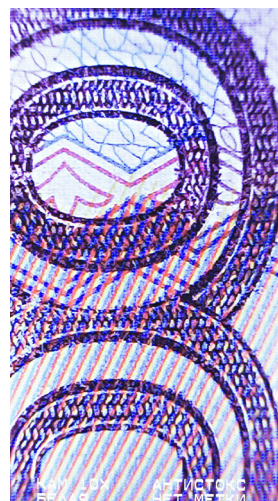
- комплексная проверка банкноты осуществляется за несколько секунд
- большой 7-ми дюймовый (18 см) дисплей высокой четкости
- возможность передачи изображения с дисплея детектора на компьютер или ноутбук с последующим сохранением фотографий и видеороликов
- простое управление с помощью только 1 кнопки, ничего лишнего
- современный дизайн, компактность, детектор DORS1170D занимает минимум места на рабочем столе кассира
- инфракрасная камера расположена так, что захватывает большую область перед прибором — кассир без труда может проверить банкноты, расположенные веером
- детекторы DORS1170D оснащены **модулем интеллектуального антистокс-контроля iAS** российских рублей



■ Экспертная, комплексная проверка подлинности DORS 1170D:

- на дисплей автоматически выводится **изображение банкноты, увеличенное в 10 раз в ИК, видимом и УФ свете**. Кассир может проверить различные микрошифты и микроузоры. Как известно, данные защитные признаки крайне сложно воспроизвести, поэтому, проверяя их, кассир может сделать вывод о подлинности банкноты.
- **новый режим работы OR «Орловский»:** переменное чередование ИК и видимого изображения. Благодаря данному режиму кассир может проверить такие сложно воспроизводимые защитные признаки как, например, непрерывность линий в видимом и ИК свете, металлографскую печать.

Модель	1170D
Дисплей, диагональ (дюймы)	цветной, 7" (18 см)
Встроенные видеокамеры	2 шт. (1x, 10x)
Виды контроля:	
Инфракрасный контроль	2 шт. (1x, 10x)
Контроль «спецэлементов М»	+
Интеллектуальный антистокс-контроль	+
Ультрафиолетовый контроль	10x
Контроль в белом отраженном косяподающем свете	10x
Питание	100-240 В ~ 50/60 Гц
Потребляемая мощность, не более	10 Вт
Габаритные размеры (ШхГхВ)	122x111x245 мм
Масса	0,55 кг
Производство	DORS Industries LTD



Орловский режим: видимый образ



Орловский режим: ИК образ