

Мгновенная комплексная проверка подлинности на экспертном уровне

**DORS**

НОВЫЕ ПРОДУКТЫ  
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ  
НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ

NEW

iAS

**DORS 1170**

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
ПРОСМОТРОВЫЙ ДЕТЕКТОР

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



# DORS 1170

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОСМОТРОВЫЙ ДЕТЕКТОР

## ■ СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

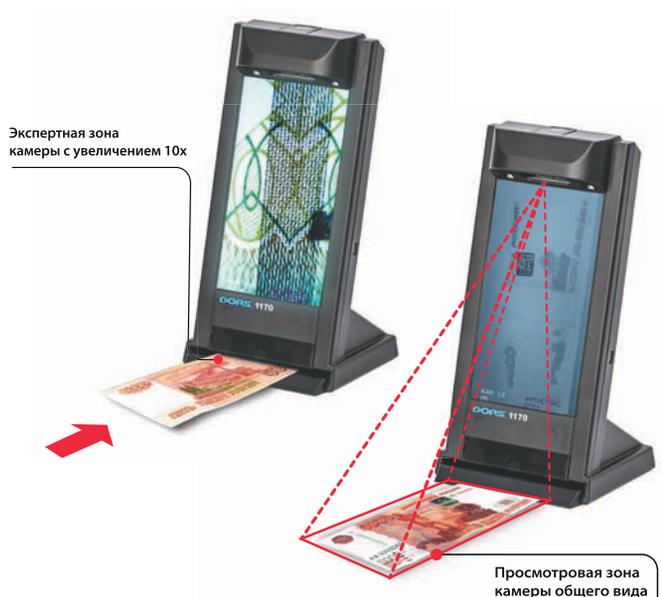
Предприятия розничной торговли    Предприятия сферы услуг    АЗС

Автосалоны    Рестораны    Кафе    Отели    Билетные кассы    Банки

## ■ ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

### ■ Удобная эксплуатация:

- комплексная проверка банкноты осуществляется за несколько секунд
- большой 7-ми дюймовый (17,7 см) дисплей высокой четкости
- встроенная лупа автоматически дает увеличенное в 10 раз изображение в разных спектрах света
- простое управление с помощью только 1 кнопки, ничего лишнего
- современный дизайн, компактность, DORS 1170 занимает минимум места на рабочем столе кассира
- выпускается в офисном сером и бархатном черном цвете
- инфракрасная камера расположена так, что захватывает большую область перед прибором – кассир без труда может проверить банкноты, расположенные веером.



### ■ Экспертная, комплексная проверка подлинности:

- на дисплей автоматически выводится **изображение банкноты, увеличенное в 10 раз в ИК, видимом и УФ свете**. Кассир может проверить различные микрошрифты 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.
- DORS 1170 оснащен **модулем интеллектуального антистокс-контроля iAS** российских рублей.

Дисплей, диагональ (дюймы)	цветной, 7" (18 см)
Встроенные видеокамеры	2 шт. (1х, 10х)
Виды контроля:	
Инфракрасный контроль	2 шт. (1х, 10х)
Контроль «спецементов М»	+
Интеллектуальный антистокс-контроль	+
Ультрафиолетовый контроль	10х
Контроль в белом отраженном косопадющем свете	10х
Питание	100-240 В ~ 50/60 Гц
Потребляемая мощность, не более	10 Вт
Габаритные размеры (ШхГхВ)	122x111x245 мм
Масса	0,24 кг
Производство	DORS Industries LTD



Орловский режим: видимый образ



Орловский режим: ИК образ