

Cassida® 2210

Инфракрасный детектор подлинности валют



- Стильный и компактный
- Мощная инфракрасная технология

Детектор Cassida 2210 разработан для проверки подлинности всех видов валют, имеющих инфракрасные защитные признаки. Детектор обладает мощной ИК инфракрасной технологией, которая позволяет видеть инфракрасное изображение банкноты. Камера с оптическим инфракрасным фильтром передает изображение банкноты на большой встроенный монитор, позволяя быстро и качественно проверить подлинность купюр. На мониторе защитные признаки отображаются в виде фрагментов изображений, нанесенных ИК-металлическими красками.

Виды детекций

Инфракрасная детекция



Преимущества

- Энергосберегающий режим
- ИК-инфракрасная детекция
- Удобство эксплуатации
- Эргономичный интерфейс
- Прочный металлический корпус

Технические характеристики:

Детекции по размеру:	ИК-инфракрасная детекция
Дисплей:	4"
Питание, В/Гц:	110-220/50-60
Потребляемая мощность, Вт:	<8
Относительная влажность, %:	20-70
Вес, кг:	2,1
Габариты, мм:	230 x 130 x 160



Компания Кассида Евразия

111020 Москва, 2-я ул. Синичкина, 9А стр.3
8 (495) 269 00 77 (многоканальный)
8 (800) 500 34 90 (звонок по России бесплатный)
info@cassida.ru