

Cassida 2220

ИНФРАКРАСНЫЙ ДЕТЕКТОР ПОДЛИННОСТИ ВАЛЮТ

■ ИК детекция

Детектор Cassida 2220 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-метамерными красками.

■ Эргономичный дизайн

Детектор Cassida 2220 прост и удобен в управлении. Имеет прочный металлический корпус и компактные размеры.

■ Удобство эксплуатации

Встроенный монитор, размером в 4", и камера с высоким разрешением, позволяют легко и быстро проверить банкноты на подлинность. Заметным преимуществом детектора является то, что угол обзора экрана позволяет работать с прибором не только сидя, но и стоя.

■ Проверка всех видов банкнот



Технические характеристики:

Детекция на подлинность:	IR - инфракрасная детекция
Дисплей:	4" LCD
Камера:	1,3" V/W CMOS
Потребляемая мощность:	< 8,5 Вт
Питание:	110-220В ± 10% 50Гц/60Гц
Температура:	0°C-50°C
Относительная влажность:	20°C-70°C
Габаритные размеры:	120x130x200 мм (4,7"x5,1"x7,9")
Вес:	1,6 кг

Компания Кассида Евразия
111020, г. Москва, ул. Боровая, д.7, стр.7
тел: (495) 380 16 86 (многоканальный)
info@cassida.ru