

Cassida® 2250

Универсальный детектор с 4 видами проверки защитных признаков – инфракрасной, ультрафиолетовой и магнитной, а также детекцией в белом проходящем свете



Удобная памятка на верхней панели детектора напомнит кассиру об ИК-картах всех номиналов российских банкнот.

Проверенная годами модель с ярким контрастным CRT-дисплеем.

Импульсный блок питания не только защищает детектор от скачков напряжения, но еще и работает как сетевой фильтр, не пропуская через себя помехи. Это увеличивает срок службы прибора и делает его работу стабильной.

Cassida 2250 оснащен магнитным датчиком, позволяющим проверить магнитные метки на банкнотах.

Встроенные светодиоды позволяют быстро проверить банкноты на отсутствие фоновое ультрафиолетового свечения бумаги.

Виды детекций

- Инфракрасная детекция
- Ультрафиолетовая детекция
- Магнитная детекция
- Контроль в белом проходящем свете

Преимущества

Одновременная работа всех детекций. Большой CRT-дисплей повышенной контрастности. Высококачественный ИК-фильтр. Магнитный датчик. Быстрый просмотр банкнот «веером». Энергосберегающий режим. Защита от скачков напряжения и помех в сети. Звуковая и световая индикация наличия магнитной защиты.

Применение

Касса супермаркета, магазина, АЗС, офиса продаж – везде, где есть потребность быстро и просто проверить банкноты на подлинность.

Технические характеристики:

Вид детекции:	Инфракрасная
	Ультрафиолетовая
	Магнитная
	Белый проходящий свет
Тип и размер дисплея, дюймов:	CRT, 4
Питание, В/Гц:	110-220/50-60
Потребляемая мощность, Вт:	< 8
Габаритные размеры, мм:	272*180*194
Вес, кг:	1,4

Компания Кассида Евразия

111020 Москва, 2-я ул. Синичкина, 9А стр.3
+7 (495) 269 00 77 (многоканальный)
info@cassida.ru