

Cassida 2250

ПРОСМОТРОВЫЙ ДЕТЕКТОР ПОДЛИННОСТИ ВАЛЮТ

Известно, что ИК инфракрасные метки – это самый надежный признак проверки банкнот на подлинность, поскольку имитировать инфракрасную защиту можно только на спецоборудовании, что делает процесс подделки экономически невыгодным и трудоемким.

■ ИК – технология

Детектор Cassida 2250 разработан для проверки подлинности всех видов валют и ценных бумаг. С его помощью можно проверить наличие и правильное расположение защитных меток на исследуемых образцах. Аппарат оснащен камерой с оптическим инфракрасным фильтром, позволяющим просматривать защитные признаки в виде фрагментов изображений, нанесенных ИК-метамерными красками.

■ Многофункциональность

Помимо ИК детекции Cassida 2250 оснащен функциями проверки банкнот на наличие магнитных, ультрафиолетовых защитных меток и идентификации водяных знаков. При этом, все виды детекций могут работать одновременно.

Еще одной полезной функцией является наличие энергосберегающего режима. При помещении банкнот на рабочую поверхность детектор автоматически включается и переходит в режим ожидания уже через несколько секунд после удаления банкнот. Подобная функция позволит существенно продлить срок службы аппарата.

■ Виды контроля

IR Инфракрасная детекция
UV Ультрафиолетовая детекция
MG Магнитная детекция
WM Детекция в белом проходящем свете



Технические характеристики:

Виды контроля:	IR / UV / MG / WM
Дисплей:	4 дюйма, ЭЛТ
Относительная влажность:	40-80%
Питание:	100-240В 50-60Гц
Потребляемая мощность:	8 Вт
Габаритные размеры:	В 272 x Ш 180 x Г 194 мм
Вес:	1,4 кг

Компания Кассида Евразия

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