

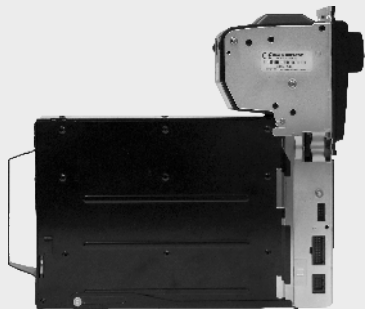
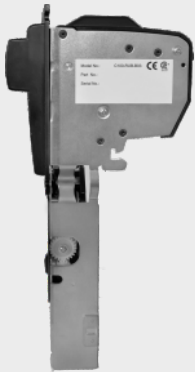
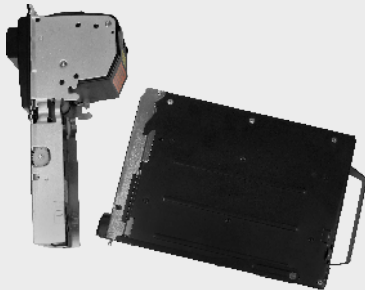
 Cassida®

# Creator C100-RUB

Универсальный купюроприемник для платежных терминалов и других устройств приема платежей



Сертифицирован  
Банком России



Прошел испытания в Сервисном центре Банка России и включен в "Список валидаторов и других приёмных устройств, прошедших испытание в Банке России".

Устройство полностью совместимо и взаимозаменяемо с самой распространенной в России моделью валидатора, с возможностью использования старой кассеты. Посадочное место и механизм крепления имеют 100% совместимость. При необходимости можно легко осуществить замену головной части (без замены кассеты) за 5 минут.

Двухстороннее сканирование инфракрасного и видимого образа за 1 прогон.

Совместимость с большинством устройств. Валидатор Creator C100-RUB на 100% совместим с кассетами валидаторов, установленных в большинстве платежных терминалов, эксплуатируемых в России.

Защита от мошенничества. Уникальная антифишинговая система исключает возможность обмана платежного устройства.

Мгновенный прием банкнот от клиентов. Банкноты принимаются в любой ориентации. Механизм, центрирует банкноты при подаче.

#### О положении Банка России

С 1 июля 2015 года вступило в силу Указание Банка России от 30 июля 2014 г. N 3353-У "О внесении изменений в положение Банка России от 24 апреля 2008 года N 318-П "О порядке ведения кассовых операций и правилах перевозки и инкассации банкнот и монет Банка России в кредитных организациях на территории Российской Федерации"". В соответствии с этими изменениями владельцам платежных терминалов необходимо осуществить замену купюроприемников на те модели, которые прошли испытания в Банке России. Creator C-100 RUB не просто входит в их число. Данная модель на 100% совместима по кассетам и посадочным местам с самыми массовыми моделями валидаторов, используемых в большинстве платежных терминалов. При необходимости можно легко осуществить замену головной части (без замены кассеты) и при этом сэкономить значительные средства.

## Технические характеристики:

Виды детекций:	Ультрафиолетовая детекция, Магнитная детекция, Инфракрасная детекция (двухстороннее сканирование), Детекция видимого образа (двухстороннее сканирование), Детекция сдвоенности
Способ загрузки:	Полистная (по одной банкноте)
Производительность, банкнот/час:	1 200
Размер банкнот (ширина, длина, толщина), мм:	ширина 60 – 85, длина 110 – 180, толщина 0,06 - 0,18
Емкость кассеты, банкнот:	1 500
Тип и напряжение сети электропитания:	DC 12V±10%
Интерфейсы:	Rs232, CCNET
Потребляемая мощность, Вт:	5
Уровень шума, дБ:	30
Условия эксплуатации (температура, влажность), t/RH:	-15 - 50/0~90%
Габариты (Ш*Г*В), мм:	127,8*265,5* 92
Вес, кг:	1,75

#### 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