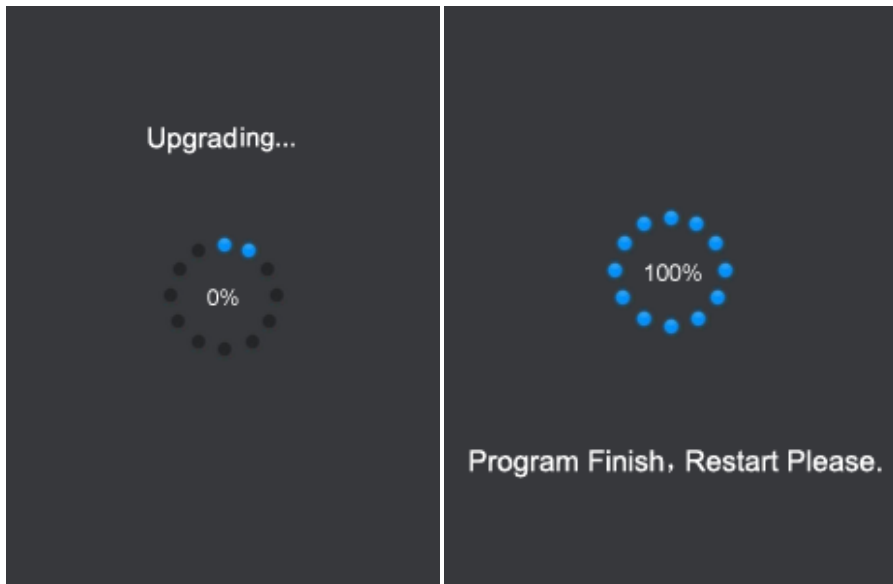




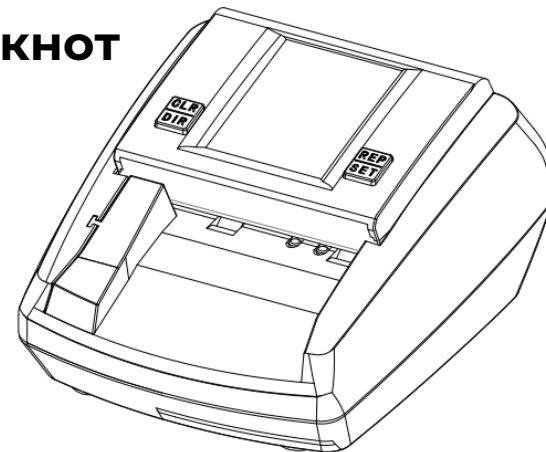
6. Обновление детектора банкнот

Сохраните прошивку на USB накопитель с файловой системой FAT 32.
Подключите к выключенному детектору USB накопитель, включите, обновление начнется автоматически, после завершения детектор необходимо перезапустить



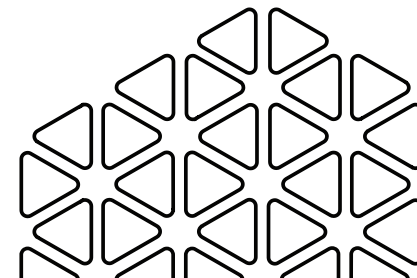
Инструкция

Детектор банкнот NEO D-500

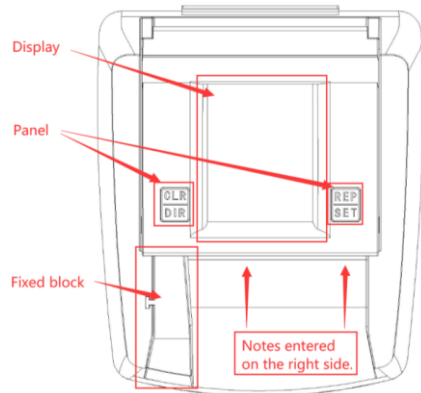


Внимание! Перед началом эксплуатации оборудования необходимо ознакомиться с вышеперечисленными документами. Приобретение и (или) использование оборудования означает согласие пользователя с условиями эксплуатации, технического обслуживания (ремонта) и правилами предоставления гарантии (изготовителя и расширенной), приведенными на сайте:

www.mertrade.ru



1. Контрольная панель



Display – дисплей

Panel – кнопки управления

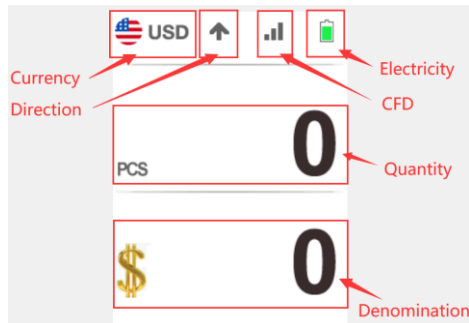
Fixed Block – панель для фиксации

Notes entered on the right side – купюры подаются справа

Кнопка CLR/DIR: Нажмите кнопку, чтобы очистить или выбрать, удерживайте ее 3 секунды, чтобы выбрать направление подачи купюры. Используется для навигации в меню

Кнопка REP/SET: Нажмите кнопку, чтобы показать отчет, удерживайте 3 секунды, чтобы войти в меню.

2. Панель состояния



Currency Direction – выбранная валюта

CFD – чувствительность ИК датчика

Electricity – питание

Quantity – количество купюр

Denomination – номинал купюр

3. Ошибки и рекомендации по эксплуатации

После рабочего дня рекомендуется отключать устройство. Если возникают неисправности, то необходимо обратиться в техническую поддержку

Код ошибки	Неисправность
E1	Некорректное изображение купюры
E2	Задвоенная купюра
E1x	Ошибка ИК датчика
E2x	Ошибка магнитного датчика

4. Сохранение отчета о пересчете на съемный диск

Подсоедините USB накопитель в USB порт, нажмите кнопку REP/SET для отчета, нажмите еще раз и удерживайте 3 секунды для сохранения отчета на USB накопитель

5. Сохранение изображения купюры на съемный диск

Подсоедините USB накопитель в USB порт, прокатите необходимую купюру, после сообщения об ошибке изображение купюры автоматически сохранится с именем IR

6. Внешний вид сохраненной купюры

