

# Портативный счетчик банкнот V40-M professional

## Содержание:

1. Введение
2. Схема устройства
3. Меры предосторожности
4. Функция пересчета банкнот
5. Правильное расположение банкнот в лотке
6. Технические характеристики



# 1. Введение

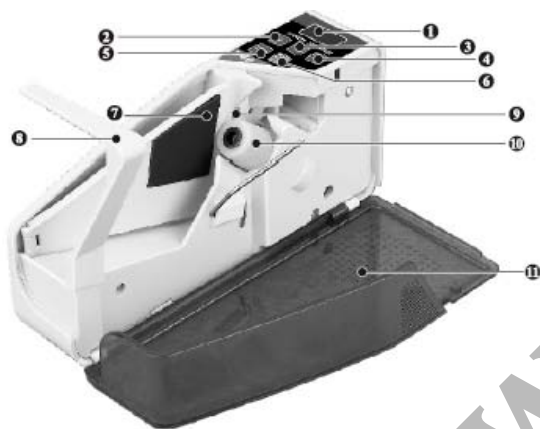
Устройство предназначено для пересчета банкнот. Скорость пересчета составляет 600 банкнот в минуту. Элегантный дизайн, широкий функционал и компактные размеры устройства позволяют удовлетворить все потребности пользователей.

Пожалуйста, прочитайте внимательно данную инструкцию перед использованием устройства.

## Комплект поставки:

1. Счетчик купюр.
2. Направляющая скоба.
3. Сетевой адаптер AC/DC 6 В.
4. Гарантийный талон.
5. Инструкция по эксплуатации.

# 2. Схема устройства



1. Дисплей.
2. Кнопка "+".
3. Кнопка "-".
4. Кнопка "СОРТ".
5. Кнопка "СУММ".
6. Кнопка "СТАРТ".
7. Поверхность податчика.
8. Направляющая скоба.
9. Сенсор подсчета купюр.
10. Ролик подсчета банкнот.
11. Защитная крышка.

# 3. Меры предосторожности

- ✓ Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом использования устройства.
- ✓ Соблюдайте все меры предосторожности, указанные на корпусе устройства.
- ✓ При подключении устройства к электросети убедитесь в том, что параметры питания полностью соответствуют указанным в данной инструкции. Если Вы не уверены в характеристиках Вашей электросети, обратитесь к Вашему поставщику электроэнергии.
- ✓ Для подключения к электросети используйте только сетевой адаптер, входящий в комплект поставки устройства. Использование других сетевых адаптеров может послужить причиной поражения электрическим током, повреждения устройства или пожара.
- ✓ Запрещается засовывать посторонние предметы в отверстия устройства, так как это может послужить причиной поражения электрическим током, короткого замыкания или пожара.
- ✓ Незамедлительно отключите устройство от электросети и обратитесь в сервисный центр в следующих случаях:
  - При обнаружении повреждений или потертостей на сетевом кабеле устройства.
  - При попадании воды или другой жидкости внутрь устройства.
  - При намокании устройства снаружи.
  - При значительном изменении производительности устройства.

- Запрещается использовать устройство в условиях, при которых на устройство может попасть вода и другие жидкости.

- Всегда отключайте устройство от электросети перед чисткой и обслуживанием. Для чистки используйте мягкую сухую ткань. Запрещается использовать жидкие чистящие средства и аэрозоли.

- Во избежание поражения электрическим током не пытайтесь самостоятельно разбирать устройство. В случае необходимости технического обслуживания устройства или его ремонта обратитесь в сервисный центр.

- Запрещается использовать устройство в помещениях с повышенной влажностью или температурой, так как это может привести к неправильной работе устройства.

- Запрещается использовать устройство, в случае если поврежден сетевой кабель или сетевая вилка. Это может послужить причиной удара электрическим током, короткого замыкания или пожара.

- Если Вы не планируете использовать устройство в течение длительного периода времени, отключите электропитание от устройства.

## 4. Функция подсчета банкнот

При включении устройства, на дисплее отобразится символ "0"

-Подключите сетевой адаптер 100-240 В к устройству. Подключите адаптер к сетевой розетке. Нажмите кнопку ON/OFF, расположенную на задней части устройства.

-Откройте защитную крышку (как показано на рис. 1).

- Подсоедините к устройству входящую в комплект направляющую скобу (как показано на рисунке 2).

- Поместите пачку банкнот для подсчета в лоток под направляющей скобой (как показано на рисунке 3). Для получения достоверного результата, следите за тем, чтобы банкноты лежали в лотке ровно (как показано на наклейке на устройстве).



Рисунок 1



Рисунок 2



Рисунок 3

- Нажмите кнопку "СТАРТ" для начала подсчета. Результаты подсчета будут отражены на дисплее.

- Извлеките банкноты из лотка. При необходимости повторите процедуру.

**Примечание:** Для получения достоверного результата, рекомендуется пересчитывать каждую пачку банкнот не менее двух раз.

### Функция "СУММ" (суммирование)

Функции «суммирование» позволяет Вам посчитать несколько пачек банкнот и получить общий результат.

Для того, чтобы добавить результаты пересчета текущей пачки банкнот к результатам предыдущего пересчета, сделайте следующее:

- Пересчитайте первую пачку банкнот.

- Извлеките посчитанные банкноты.

- Положите следующую пачку банкнот в лоток и нажмите кнопку "СУММ". Устройство пересчитает банкноты и сложит результат с результатом предыдущего подсчета.

### Функция "СОРТ" (сортировка)

Функции «сортировка» позволяет Вам выбрать необходимое количество банкнот для формирования пачки. По умолчанию установлено значение «100» банкнот. Таким образом, устройство будет останавливать пересчет после того как отсчитает 100 банкнот в ожидании, что Вы извлечете их из лотка, а затем продолжит отсчитывать следующие 100 банкнот.

Для включения функции нажмите кнопку "СОРТ", при этом загорится световой индикатор «СОРТ». При повторном нажатии кнопки "СОРТ" вы можете изменить количество банкнот в пачке на «50», «20», «10». Вы также можете установить иное количество банкнот в диапазоне от 1 до 100 при помощи кнопок "+" и "-". При нажатии "+" или "-" более чем на 0.25 секунд, количество банкнот будет изменяться с шагом в 5 банкнот. При коротком нажатии кнопок количество банкнот меняется с шагом в 1 банкноту. Для отключения функции нажимайте кнопку "СОРТ" до тех пор, пока не погаснет световой индикатор.

- При использовании функции «сортировка» и нажатии кнопки "СТАРТ" устройство начнет пересчет и остановится после того как отсчитает заданное количество банкнот.

- Для продолжения пересчета нажмите повторно кнопку "СТАРТ".

- Если количество положенных в лоток банкнот меньше чем заданное Вами, устройство отобразит на дисплее реальное количество посчитанных банкнот.

## Сообщения об ошибках и их устранение

Сообщение	Причина	Решение проблемы
E-I	Загрязнение нижнего сенсора.	Почистите сенсор или ролик подачи банкнот
E-Z	Загрязнение верхнего сенсора.	Почистите сенсор или ролик подачи банкнот
E-3	Банкноты лежат неровно.	Выровняйте пачку банкнот, перезапустите устройство и повторите пересчет.
—	Низкое напряжение.	Замените элемент питания.

## 5. Правильное расположение банкнот в лотке

Перед началом пересчета, убедитесь в том, что все банкноты одного размера, сформируйте из банкнот аккуратную и ровную стопку и положите в направляющую скобу (как показано на рисунке 5). Несоблюдение данных рекомендаций может привести к ошибке в подсчете.

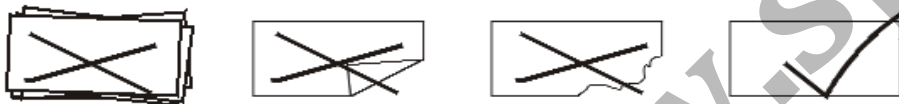


Рисунок 5

## 6. Технические характеристики

Вес: 320 гр.

Размеры: 192 мм X 50 мм X 90 мм.

Производительность: около 600 банкнот в минуту.

Максимальная загрузка: 120 старых банкнот или 150 новых банкнот.

Допустимые размеры банкнот: 130 мм x 50 мм 180 мм x 100 мм.

Трехразрядный светодиодный дисплей.

Энергопотребление: 3 Ватта.

Электропитание: 100-240В- 50/60Гц AC/DC адаптер.