



ООО «Роса Сервис»

Инструкция по настройке и подключению сканеров штрих-кода марки Honeywell (Metrologic) к кассовой технике WAB:

- **WAB 08RK**
- **WAB 08**
- **WAB 04RK**
- **WAB 04**

Оглавление

Список совместимых моделей	3
Подключение сканера к кассовой технике	3
Необходимые настройки	3
Программирование сканера	4

Список совместимых моделей

Данное программирование сканеров штрих-кода проверялось на моделях:

1. MS5145
2. MS9520
3. MS9540
4. MS9535

Подключение сканера к кассовой технике

Для соединения сканеров штрих-кода с кассовой техникой вам понадобятся сканеры с интерфейсом подключения DB9F (рис. 1), в «народе» называемые как «RS232» или «COM» порт.



Для работы кассы со сканером штрих-кода соедините разъем сканера с разъемом кассы, на котором написано «СКАНЕР».

ВНИМАНИЕ. Блок питания для сканера штрих-кода. Питание на сканер подается от самой кассы.

















Необходимые настройки

Для того что бы кассовый аппарат понимал какое значение штрих-кода передается из сканера штрих-кода для поиска соответствующего товара в таблице товаров, данные должны передаваться по результатам настроек следующим образом:

- Для **EAN8 «B46034182 #13»**, где:
 - «B» заглавная латинская буква, означающая ID CODE для типа штрих-кода EAN8;
 - «46034182» - значение штрих-кода;
 - «#13» - carriage return («CR» по таблице ASCII).
- Для **EAN13 «A4645678909904 #13»**, где:
 - «A» заглавная латинская буква, означающая ID CODE для типа штрих-кода EAN13;
 - «4645678909904» - значение штрих-кода;
 - «#13» - carriage return («CR» по таблице ASCII).

Программирование сканера

Для настройки сканера последовательно считайте нижеперечисленные штрих-коды.

	ШТРИХ-КОД	КОММЕНТАРИЙ
1		Сбросим настройки сканера на заводские.
2		Входим в режим программирования
3		Выберем режим программирования уникального ID CODE префикса
4		Установим значение ID CODE префикса для EAN8
5		
6		Установим ID CODE префикс латинскую букву «B»
7		
8		Выходим из режима программирования
9		Входим в режим программирования
10		Выберем режим программирования уникального ID CODE префикса
11		Установим значение ID CODE префикса для EAN13
12		
13		Установим ID CODE префикс латинскую букву «A»
14		
15		Выходим из режима программирования
16		Отключим передачу суффикса «LF» (line fead «#10» по таблице ASCII)