

Работа с маркированными товарами.

Работа со сканером: подключить сканер (RS232 скорость 9600), считываем код на товаре (EAN13, EAN8, DataMatrix, RFID-метка меховых изделий (Code-128)):

DataMatrix (табак, обувь, лекарства)



(01) **04032900005805** (21) RSW0R1U34PTK

RU – 430302 – ABC1234567



RFID-метка меховых изделий (Code-128)

В режиме П Формирование базы с маркированными товарами.

База с маркированными товарами формируется также как и не маркированными товарами.

В поле "Штрих-код" (ВВОД EAN) необходимо ввести EAN8 или EAN13, которые входят в состав кода DataMatrix между числами 01 и 21.

Код EAN8 или EAN13 может быть напечатан рядом с кодом DataMatrix, тогда его можно ввести в базу с помощью сканера штрих-кодов.

Примечание. [И] клавиша ИТОГ

1. В режиме Р Продажа (приход): нажимать клавишу **ВЫБ** пока не выйдет слева «Р»

- предмет расчета в базе товаров:

[сканером 2D считать код на товаре] → [печатать данных о товаре] →

[сканером 2D считать код на следующем товаре] → [печатать данных о товаре с меткой М] → ... → "вести вид оплаты 0-наличные или 1-безналичные" → [ПИ] → [И]

- предмет расчета в базе товаров с нулевой ценой:

[сканером 2D считать код на товаре] → "ЦЕНА?" ввести цену → [С1] → [печатать данных о товаре с меткой М] →

[сканером 2D считать код на следующем товаре] → "ЦЕНА?" ввести цену → [С1] → [печатать данных о товаре с меткой М] → ... → "вести вид оплаты" → [ПИ] → [И]

- предмета расчета нет базе товаров:

[сканером 2D считать код на товаре] → "ЦЕНА?" ввести цену → [С1] → [печатать данных о товаре с меткой М] →

[сканером 2D считать код на следующем товаре] → "ЦЕНА?" ввести цену → [С1] → [печатать данных о товаре с меткой М] → ... → "вести вид оплаты" → [ПИ] → [И]

2. В режиме П Возврат прихода: нажимать клавишу **ВЫБ** пока не выйдет слева «П»

- предмет расчета в базе товаров:

[ВЗ] → [сканером 2D считать код на товаре] → [печатать данных о товаре с меткой М] → подтвердить Приход возврата [И] → "вести вид оплаты 0 или 1" → [ПИ] → [И]

- предмет расчета в базе товаров с нулевой ценой:

[ВЗ] → [сканером 2D считать код на товаре] → "ЦЕНА?" ввести цену → [С1] → [печатать данных о товаре с меткой М] → подтвердить Приход возврата [И] → "вести вид оплаты 0 или 1" → [ПИ] → [И]

- предмета расчета нет базе товаров:

[ВЗ] → [сканером 2D считать код на товаре] → "ЦЕНА?" ввести цену → [С1] → [печатать данных о товаре с меткой М] → подтвердить Приход возврата [И] → "вести вид оплаты 0 или 1" → [ПИ] → [И]