



Инструкция по работе с
программируемым сканером Mindeo с
прошивкой ScanCity

Работа со приложением

1) В главном меню терминала выбрать пункт «Приложение»



Рис. 1

2) Выбрать пункт «Выполнить» для запуска приложения



Рис. 2

3) Для входа в меню необходимо нажать левую функциональную клавишу.

Пункты меню:

«Настройки»

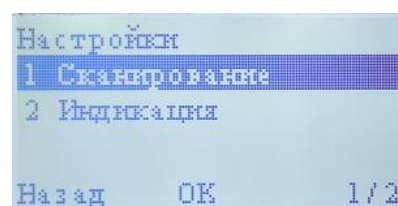


Рис. 3

«Сканирование»

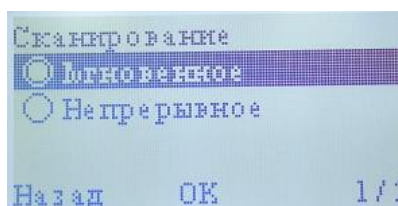


Рис. 4

- Мгновенное (Стандартный режим)
- Непрерывное (Луч сканера горит постоянно)

«Индикация»

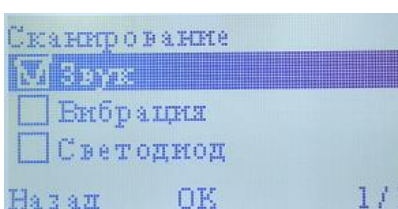


Рис. 5

- Звук
- Вибрация
- Светодиод

«Информация»



Рис. 6

- Серийный номер
- Версии ПО

4) Для установки задачи, выгрузки собранных данных, а также для записи справочника необходимо использовать компоненту CS Lite совместно с внешней обработкой для 1С.

При изменении задачи все собранные данные будут удалены.

После подключения сканера с запущенной программой "ScanCity" к компьютеру в первый раз, будет предложено установить драйвер виртуального СОМ-порта. Он расположен в директории "Mindeo/3x90/Драйвер" в папке с установленного дистрибутива "CitySoft Lite". Актуальная версия драйверов доступна по адресу:

http://www.mindeo.cn/view_product.php?id=80&cid=79&lang=1

(раздел «Download»)

5) Для сканирования необходимо привести сканер на штрих-код и нажать на клавишу «SCAN». При успешном сканировании штрих-кода информация, зашифрованная в нем, будет занесена в память сканера и на экране появится артикул.

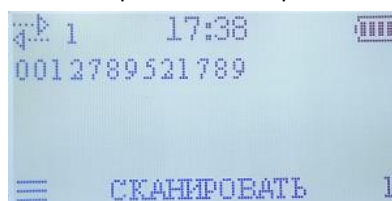


Рис. 7

При работе с задачей «Штрих-код, наименование, количество» на экране также появится наименование, соответствующее считанному штрих-коду, если информация о нём есть в загруженной базе.

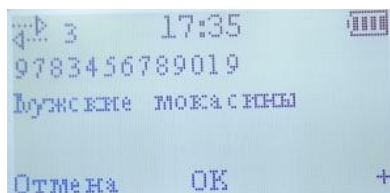


Рис. 8

- 6) При работе с задачами «Штрих-код, количество» и «Штрих-код, наименование, количество» после сканирования штрих-кода необходимо ввести количество. Если штрих-код уже был сканирован, то введённое количество будет суммироваться с уже имеющимся. Для этого нужно нажать на правую функциональную клавишу (+), ввести значение с использованием экранной клавиатуры и нажать ОК после ввода.

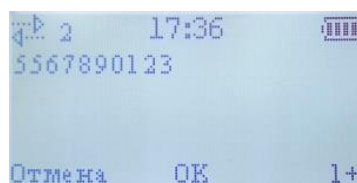


Рис. 9

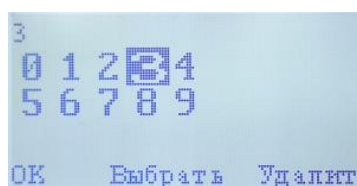


Рис.10

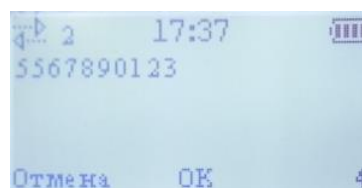


Рис. 11

В режиме «штрих-код» каждое сканирование штрих-кода приведёт к увеличению количества на единицу.

- 7) Для выхода в главное меню нажать клавишу «Назад».