

Базовые настройки для сканера штрих-кодов

WINSON WNI-6213



Все 2D сканеры WINSON по-умолчанию настроены для работы со всеми типами маркировки товаров, включая чтение инвертированных кодов Datamatrix маркировки табака.

Если пользователем, согласно инструкции по программированию, были внесены изменения в конфигурацию, всегда можно вернуться к заводским настройкам (автоматически настроится и стандартный суффикс CR-LF).

Сброс на заводские настройки:



Переход в режим программирования



Сброс на заводские настройки



Выход из режима программирования

Программирование типа интерфейса



Переход в режим программирования



Работа по USB-HID эмуляции (по умолчанию)



Работа по USB-COM эмуляции



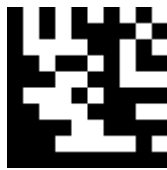
Выход из режима программирования

Программирование метода сканирования

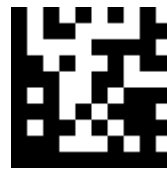
WINSON WNI-6213 может работать как по нажатию кнопки сканирования оператором (по умолчанию), так и в режиме «Hands-Free»



Переход в режим программирования



Сканировать в ручном режиме



Сканировать в режиме «Hands-Free»



Выход из режима программирования

Включение сканирование инвертированного кода DATAMATRIX маркировки табака

Если случайно была отключена функция сканирования инвертированных кодов Datamatrix, то для включения отсканируйте управляющие коды



Переход в режим программирования



Включить чтение инвертированных кодов Datamatrix



Выход из режима программирования

Полная инструкция для программирования

Скачать полную инструкцию по программированию сканера WINSON WNI-6213 [можно тут](#)

Перепрошивка сканера

В Россию сканеры штрих-кодов WINSON WNI-6213 не ниже Src-0083-RF433-TX_V3.0, которая оптимизирована для чтения всех типов маркировки. Если все же возникла необходимость обновления прошивки, то просим вас прислать запрос на получение обновленной версии и утилиты для перепрошивки сканера в сервисный центр ГК Брэнд Селект:

- Телефон 8 (495) 229-30-84
- E-mail: supp@brandselect.ru