

Инструкция по настройке сканеров VMC BurstScan для работы с маркировкой

Актуальные модели



[VMC BurstScanX L](#)



[VMC BurstScanX Vb](#)



[VMC BurstScan Lite v2](#)



[VMC BurstScan V](#)

Настройка

По умолчанию все указанные выше модели сканеров VMC настроены на работу с маркировкой и символами Data Matrix. Если в процессе эксплуатации сканера настройки по умолчанию были изменены, сканер может потребоваться настроить.

Для этого необходимо:

1. Выбрать тип интерфейса, по которому подключен сканер, считав один из настроечных штрих-кодов ниже:



Только USB HID Keyboard



6402

Составное устройство USB HID и USB CDC. Передача декодированных данных ШК по интерфейсу USB HID Keyboard



6401

Составное устройство USB HID и USB CDC. Передача декодированных данных ШК по интерфейсу USB CDC (виртуальный COM-порт)

Внимание! При подключении сканера VMC к Android-кассам необходимо перевести его в работу по интерфейсу «Только USB HID Keyboard»!

2. Установить настройки в значение по умолчанию для выставления соответствующих интерфейсу суффиксов и включения распознавания кодов Data Matrix:



0000

Инструкции, прошивки, утилиты

Полный перечень настроечных штрих-кодов представлен по ссылке:

http://vmc-id.com/files_auto/docs/VMC_command_barcode.pdf



При желании можно воспользоваться настроечной программой **ScanCfg**. Эта программа, актуальные прошивки, программа для обновления прошивки **EasyUpdate** и инструкции по эксплуатации доступны на сайте разработчика www.vmc-id.com (см. вкладку «Скачать» на странице, посвящённой соответствующей модели сканера VMC).

Контакты техподдержки

В случае возникновения вопросов по настройке и работе сканеров **VMC**, вы всегда можете обратиться в **Службу технической поддержки ГК «ШТРИХ-М»:**

Телефон:

8 (800) 505-1306 (звонок по РФ бесплатный)

Адрес электронной почты: tp@shtrih-m.ru

Время работы:

с понедельника по пятницу с 9.00-19.00 мск