

Это краткое руководство по настройке сканера **FORT FT-2020U**. Будьте внимательны при считывании настроечных кодов, используйте их, только если уверены, что эти настройки вам нужны. При необходимости, сбросьте до заводских настроек (настройки по умолчанию) и начните снова.

Подробное руководство по программированию сканера можно скачать на нашем сайте for-t.ru или перейти по qr-коду ниже:



Л
И
Н
И
Я
С
Г
И
Б
А

1. Комплектация

сканер с USB-кабелем 1 шт.
краткое руководство 1 шт.

2. Рекомендации по подключению

Подключите USB-кабель к компьютеру, если он подключен правильно, раздастся звуковой сигнал. Установка драйвера произойдет автоматически, при первом подключении к компьютеру. В случае, если используется эмуляция USB-RS-232, может понадобиться установка дополнительных драйверов, которые вы можете найти на нашем сайте. Чтобы проверить работоспособность сканера - откройте приложение "Блокнот"(или аналогичное ему) и отсканируйте тестовые

штрих-коды из руководства (раздел 10) или любые другие штрих коды на товаре. Сканер подтвердит успешное считывание звуковым сигналом и отобразит штрих-код в окне программы.

3. Базовые настройки



Установить настройки по умолчанию



Номер версии ПО

4. Язык (кодировка) символов



Unicode (UTF-8)

5. Настройки интерфейса



Режим эмуляции USB-HID (клавиатуры)



Режим эмуляции USB-RS232 (USB-COM)

6. Настройка суффикса



Добавить возврат каретки (CR)



Добавить возврат каретки и конец строки (CR+LF)



Добавить табуляцию (Tab)



Без суффикса

7. Настройки звука



Включить звук



Отключить звук

8. Прочие настройки



Включить поддержку всех штрих-кодов



Включить поддержку всех линейных (1D) штрих-кодов



Включить поддержку всех двумерных (2D) штрих-кодов



Включить поддержку инверсных штрих-кодов



Ручной режим считывания штрих-кодов, по нажатию курка



Автоматический режим считывания штрих-кодов

9. Рекомендации по устранению неполадок

- Сканер не включается

Проверьте, надежно ли подключен кабель (после подключения сканер издаёт сигнал). Если при подключении сканер не издаёт никаких звуков - подключите его к другому порту, в случае, если сканер подключен через разветвитель - попробуйте подключить напрямую. Если это не поможет - обратитесь за технической поддержкой в сервисный центр.

- Сканер не считывает штрих-код

Сканер подтверждает успешное сканирование и декодирование штрих-кода сигналом (если он не отключён настройкой), проверить это можно на проверочных кодах (пункт 10), если сканер не считывает их - сбросьте до заводских настроек (настроек по умолчанию) (пункт 3). Если это не поможет - обратитесь за технической поддержкой в сервисный центр.

- Сканер не считывает определённые штрих-коды.

Включите поддержку нужных штрих-кодов (пункт 8), либо в полном руководстве на нашем сайте.

- Сканер считывает штрих-код, но не отображает его в моей программе.

Сбросьте до заводских настроек (настроек по умолчанию) и протестируйте считывание тестовых кодов (пункт 2). Если сканер считывает коды корректно - обратитесь к разработчику программы.

10. Тестовые коды



1D код EAN-13



1D код Code 128



ready to work

2D код QR