

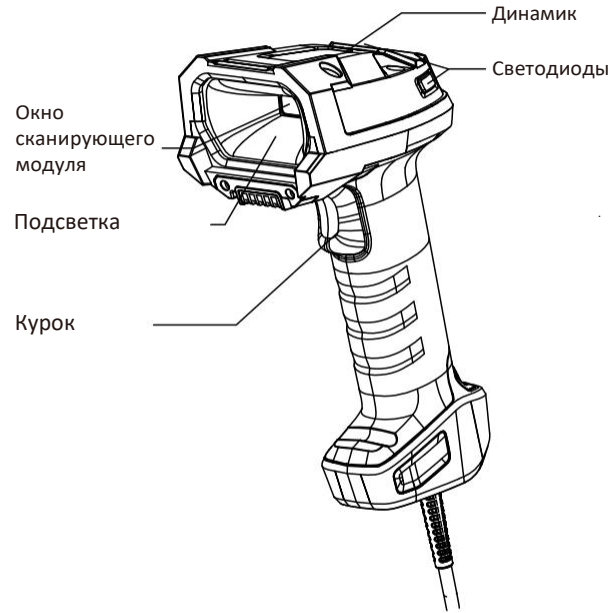
iData J20 проводной

Краткое Руководство Пользователя



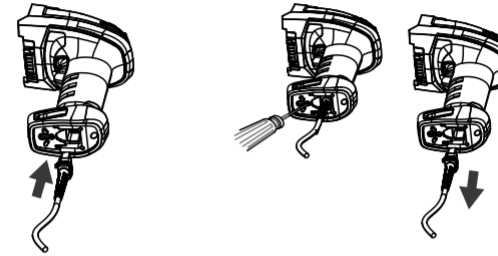
- Упаковка содержит:
- ① Сканер iData J20
 - ② Руководство
 - ③ USB/RS232 кабель

1 Узлы сканера



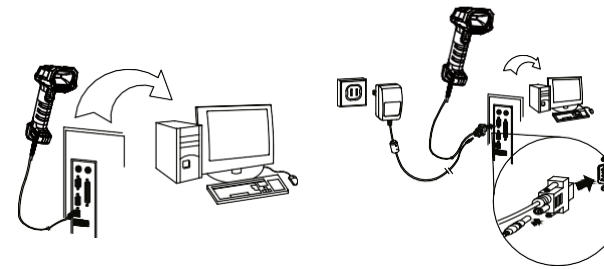
2 Подключение кабеля

- ① Вставьте кабель, как показано на рисунке
- ② Открутите фиксатор и выньте кабель

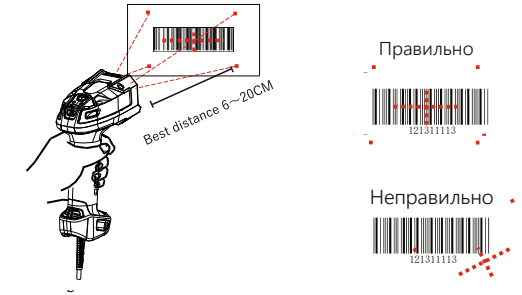


3 Разъемы подключения к хосту

- ① USB
- ② RS232



4 Расстояние и метод работы



Примечание: Перекрестие прицела должно располагаться по центру штрих-кода

5 Типовые неисправности

- 1. Вопрос :** USB порт используется при подключении сканера, данные не передаются в хост после сканирования.
Решение : Проверьте правильность подключения USB кабеля, переподключите кабель USB в разъем.
- 2. Вопрос :** Сканер подключенный по USB не передает данные и не издает звука после сканирования штрих-кода.
Решение : Выберите тип коммуникации USB в режимах коммуникации.
- 3. Вопрос :** RS232 порт используется при подключении сканера, нет луча лазера после подключения.
Решение : Проверьте правильность подключения питания.
- 4. Вопрос :** При подключении через RS232 после сканирования данные не передаются и нет звука ошибки.
Решение : Данные передаются через порт RS232, используя стороннее ПО, поэтому движения курсора не видно.

Основные настройки

Пример выполнения настроек

Начать настройку, сканировав стартовый штрихкод



ENTER
Настройки

Сканировать код с необходимой Настройкой
Пример: Выбрать тип коммуникации



VISUALSP
USB CDC

Сканировать штрихкод завершения



EXITSET0
Завершить настройку

Примечание :
Перед началом сканирования настроечных штрихкодов необходимо отсканировать штрихкод Настройки.

Настройка типа коммуникации

Сканируйте штрихкод с необходимым типом коммуникации.



VISUALSP
USB CDC



USBOUTPU
*USB HID

Завершающий символ

Сканируйте необходимый штрихкод



ENDMARK0
Символа нет



ENDMARCR
*CR



ENDMATAB
TAB



ENDMARLF
CRLF

Восстановление заводских настроек

Если Вы забыли, какие настройки были сделаны или произвели некорректные настройки – сканируйте данный код, чтобы вернуть сканер в заводские настройки.



DEFAULT1
Восстановить заводские настройки

Настройка индикации декодирования

Динамик включен или выключен



WARNING1
*Включить динамик



WARNING0
Выключить динамик

Настройка режимов сканирования

Для выбора режима сканирования просканируйте один из кодов.



MANUALM1
*Ручной режим



CONTREAD
Режим постоянного сканирования



BATCREAD
Пакетный режим

Описание :

- 1. Режим ручного сканирования: Нажмите курок, чтобы начать сканирование. Сканирование прекратится, если штрихкод будет считан или Вы отпустите курок.
- 2. Режим постоянного сканирования: Нажмите разово на курок, чтобы начать сканирование. Повторное нажатие на курок прекратит сканирование.
- 3. Пакетный режим: Нажмите на курок, чтобы начать сканирование. Когда курок будет отпущен - сканирование прекратится.