

Сканер PayTor DS-1008

Руководство по быстрому старту



Комплектация:

- сканер штрихкодов
- руководство по быстрому старту
- USB кабель

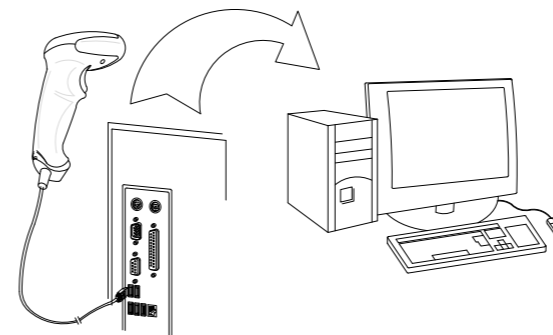
1. Общий вид сканера



Примечание: внешний вид сканера может отличаться

2. Подключение

Схема



1. Подключите модульный разъем интерфейсного кабеля к порту кабельного интерфейса в нижней части рукоятки сканера.
2. Слегка потяните кабель для проверки надежности крепления разъема.
3. Подключите другой конец интерфейсного кабеля к хост-системе.

При таком подключении сканер автоматически обнаруживает USB-хост и назначает по умолчанию тип интерфейса клавиатуры HID. Переход к эмуляции COM-порта осуществляется путем сканирования программирующих штрихкодов.

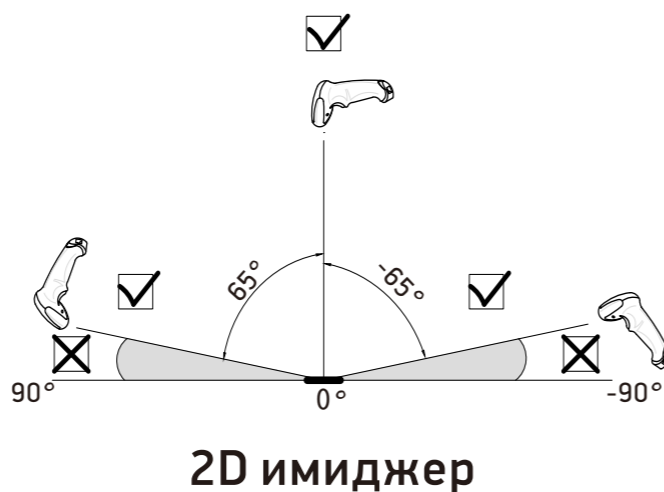
Светодиодная индикация

Индикатор	Значение
Зеленый светодиод мигает	Считывание штрихкода прошло успешно
Зеленый светодиод горит	Сканер готов к работе

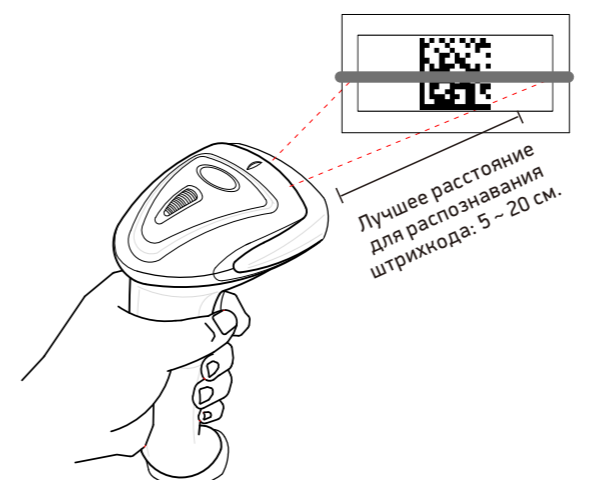
Звуковая индикация

Звук	Значение
Однократный звук	Считывание штрихкода прошло успешно
Многократный звук	Запуск сканера к работе

3. Углы чтения



4. Позиционирование



Луч подсветки должен быть помещен по центру штрихкода, при этом для лучшего считывания допускается отклонение сканера под углом +/-65° к вертикали.

Устранение неисправностей:

Сканируемый штрихкод не передается.

Отключите и подключите сканер к другому USB разъёму либо измените режим сканирования (эмуляция клавиатуры/эмуляция COM-порта – см. п. 2)

Программируемые функции

Порядок считывания сервисных штрихкодов

- 1** Отсканируйте штрихкод
«Войти в режим настроек»



Войти в режим настроек

- 2** Отсканируйте необходимый
функциональный штрихкод

- 3** Отсканируйте штрихкод
«Сохранить и выйти»



Сохранить и выйти

1. Сброс на заводские настройки



Восстановить заводские настройки

2. Режим передачи данных

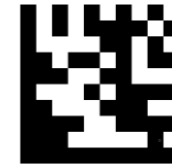


Режим эмуляции
клавиатуры

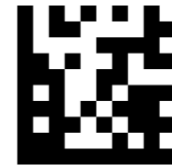


Режим эмуляции
COM-порта

3. Режим сканирования



Ручной (сканирование каждого штрихкода
после нажатия на курок) – по умолчанию



Презентационный (автоматическое сканирование
при наведении на штрихкод)

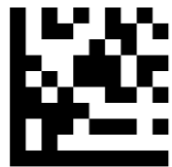


Последовательный (автоматическое сканирование
серии штрихкодов – активируется и отключается
нажатием на курок)

4. Программирование суффиксов



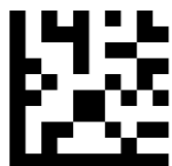
Отключить
все суффиксы



Вкл. Enter+ Переход
на новую строку (CR LF)



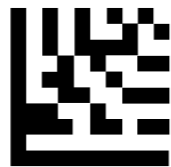
Вкл. Enter (CR)
(по умолчанию)



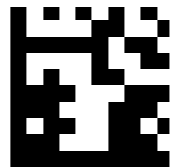
Вкл. TAB

5. Программирование префикса F7

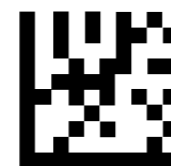
Сначала включите префиксы,
затем активируйте F7



Вкл. префиксы



Вкл. F7



Выкл. префиксы

6. Программирование языка клавиатуры

Если необходимо, чтобы сканер в режиме
USB HID Keyboard сканировал английские
символы даже при включенной
русскоязычной раскладке клавиатуры,
активируйте штрихкод «Русский»

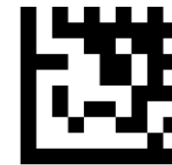


Вкл. Английский
(по умолчанию)

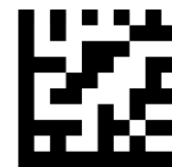


Вкл. Русский

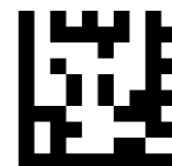
7. Режим настроек UPC



Включить конвертирование штрихкодов UPC-E в UPC-A



Отключить конвертирование штрихкодов UPC-E в UPC-A



Включить конвертирование штрихкодов UPC-A в EAN-13



Отключить конвертирование штрихкодов UPC-A в EAN-13