

Сканер PayTor DS-2008

Руководство по быстрому старту



2D

Комплектация:

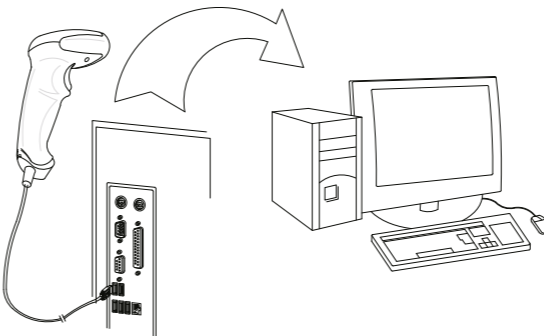
- сканер штрихкодов
- руководство по быстрому старту
- USB кабель

1. Общий вид сканера



Примечание: внешний вид сканера может отличаться

2. Подключение



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.

AUTRADE

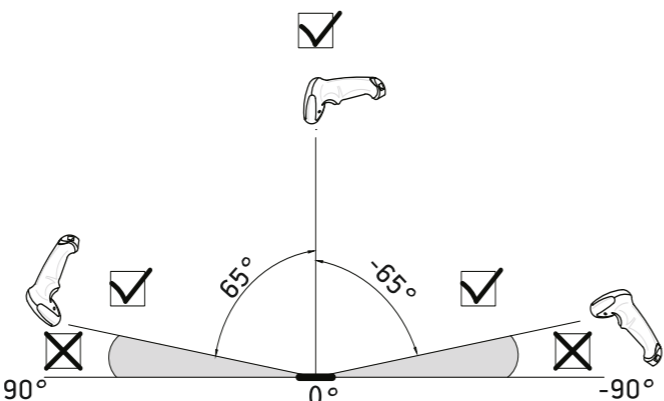
Светодиодная индикация

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 (эмulationя клавиатуры/эмulationя 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

4. Программирование суффиксов



Отключить все суффиксы



Добавить суффикс



Вкл. Enter (CR) (по умолчанию)



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

1. Сброс на заводские настройки



Сброс на заводские настройки

2. Режим передачи данных



Режим эмуляции клавиатуры (по умолчанию)



Режим эмуляции СОМ-порта

3. Режим сканирования

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



Ручной режим

Презентационный - автоматическое сканирование
при наведении на штрихкод



Презентационный режим

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



Последовательный режим

5. Режим цифровой клавиатуры

Для того чтобы в режиме эмуляции клавиатуры
(HID Keyboard) считывание буквенных символов
не зависело от текущей раскладки клавиатуры,
используйте режим Цифровой клавиатуры.



Вкл. цифровую клавиатуру



Откл. цифровую клавиатуру

6. Задержка повторного сканирования

Примечание: этот раздел актуален только
в презентационном и последовательном режимах
сканирования.



Задержка 1000 мс



Повторное считывание без задержки (по умолчанию)