

## Беспроводной сканер PayTor DS-1009

Версия актуальной прошивки: Src-0083-RF433-TX\_V3.0



Совместимость с маркировкой: коды DataMatrix открыты для считывания в заводской комплектации, дополнительных манипуляций со сканером не требуется.

Если в процессе эксплуатации сканера по каким-либо причинам настройки были изменены, считайте необходимые управляющие штрихкоды, указанные ниже в инструкции.




Перед использованием сканера необходимо связать с базовой станцией:

1. Подключите интерфейсный USB-кабель от подставки к разъему вашего ПК.
2. Зажмите курок сканера на несколько секунд – сканер включится.
3. Тонким предметом (ручкой или карандашом) нажмите сервисную кнопку «SET» под основанием базы-подставки – зеленый индикатор на подставке начнет мигать. Радиомодуль в подставке начнет автоматический поиск расположенных рядом устройств.
4. Просканируйте сканером широкий сервисный штрих-код «Pair in one step», наклеенный на основании базовой станции.
5. Сканер издаст звуковое оповещение и зеленый светодиод на подставке перестанет мигать. Теперь сканер готов к беспроводной работе.



Отображает текущий заряд аккумуляторной батареи, частоту радиоканала и версию прошивки сканера

### Режимы работы










Режим	Штрихкод	Описание функции
Штатный режим		Позволяет передавать данные только в радиусе действия базовой станции. Если радиосвязь со станцией внезапно потеряна, данные из сканера не передаются и не сохраняются.
Пакетный режим		Позволяет накапливать данные в оперативной памяти сканера, даже когда сканер вышел за пределы действия радиосвязи. Данные из памяти сканера автоматически выгрузятся в систему как только сканер вернется в радиус действия базовой станции.
Режим инвентаризации		Позволяет автономно сохранять данные в памяти сканера. Сканер выгрузит накопленные в нем данные в базу только после считывания специального штрихкода «Выгрузка данных»

Выгрузка данных		Позволяет вручную выгрузить все сохраненные данные из памяти сканера в режиме инвентаризации.
Обнуление данных		Позволяет очистить все накопленные данные в памяти сканера в режиме инвентаризации.

### Сброс на заводские настройки

Функция	Штрихкод
1. Войти в режим настроек	
2. Сброс настроек	
3. Сохранить и выйти	

### Настройка спящего режима

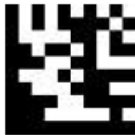
Функция	Штрихкод
Войти в режим настроек	
30 сек	
90 сек	
4 мин	
7 мин	
22 мин	
37 мин	
Без ограничений	
Сохранить и выйти	

## Сканирование в ручном режиме

1. Вход в режим настроек

2. Ручной режим

3. Сохранить и выйти



## Сканирование в презентационном режиме

1. Вход в режим настроек

2. Презентационный режим

3. Сохранить и выйти



## USB-HID/Виртуальный COM-порт

Функция	Штрихкод	Описание функции
Войти в режим настроек		
USB-HID		Режим эмуляции клавиатуры
Виртуальный COM-порт		Режим эмуляции com-порта. При активации требует установки драйвера Virtual COM port driver
Сохранить и выйти		

## Настройка звуковых оповещений базовой станции

Включить звук загрузки подставки



@.WN-R-F5001/

Отключить звук загрузки подставки



@.WN-R-F5002/

Включить звук подтверждения приема данных подставкой



@.WN-R-F5003/

Отключить звук подтверждения приема данных подставкой



@.WN-R-F5004/

## Настройка звукового оповещения сканера

1. Вход в режим настроек



2. Включить звук



3. Отключить звук



4. Сохранить и выйти



## Активация всех видов штрихкодов

1. Вход в режим настроек



2. Включить линейные и двумерные штрихкоды



3. Сохранить и выйти



## Активация линейных штрихкодов

1. Вход в режим настроек



2. Включить только линейные штрихкоды



3. Сохранить и выйти



## Активация двумерных штрихкодов

1. Вход в режим настроек



2. Включить только двумерные штрихкоды



3. Сохранить и выйти



## Программирование суффикса Enter

1. Вход в режим настроек



2. Включить суффикс Enter



3. Сохранить и выйти

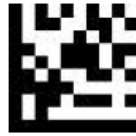


## Суффикс «Enter+переход на след. строку»

1. Вход в режим настроек



2. Включить суффикс Enter+след. строка



3. Сохранить и выйти



## Программирование суффикса Tab

1. Вход в режим настроек



2. Включить суффикс Tab



3. Сохранить и выйти



## Сброс запрограммированного суффикса

1. Войти в режим настроек



2. Сброс настроек



3. Сохранить и выйти

