



Заводские настройки

Все сканеры поставляются с настройками завода - изготовителя. После чтения кода "Заводские настройки" все установки вернуться к начальным настройкам.



Заводские настройки

Инструкция:
Заводские настройки могут понадобиться в следующих случаях:

1. Ошибка сканера, например, код считывается неверно.
2. Сброс после специфических настроек.
3. Сброс после неудачного программирования сканера.

Запрос версии ПО (прошивки)



Показать версию прошивки

Version: V4.1.2P

www.i-ds.ru
com@i-ds.ru

Настройка URL

Начинать адрес URL с
https:// и http://



Включить



Выключить

Интервал между чтением одинаковых кодов



Без задержки



Задержка 3 сек



Задержка 7 с



Задержка 5 с

Интервал вывода символов клавиатуры

Символы клавиатуры выводятся с заданным интервалом от 0 до 1000 мс; начальная установка - 5 мс



0 мс



10 мс

Установка интерфейса

Режим USB

На заводе интерфейс USB установлен в режим «эмуляции клавиатуры» - usb-kbw. В этом режиме сканер выводит символы так, как это делает ввод с клавиатуры. Драйвер не требуется.



USB-KBW

Сканер двухмерного штрихового кода Серии 6000T, 8190T

Краткое руководство

Режим RS232

При работе сканера по интерфейсу RS-232, настройки интерфейса сканера и управляющего устройства (компьютер, принтер, и т.п.), должны совпадать полностью. В противном случае данные могут быть переданы с ошибкой или не переданы совсем.

На заводе установлены следующие настройки RS-232: скорость передачи - 9600, контрольный символ (check character) NONE.



RS232

Режим Virtual serial port



USB COM

Скорость передачи

Сканер поддерживает следующие значения скорости передачи данных; бит/с (bps)



4800bps



9600bps



19200bps



38400bps



115200pbs

Выбор языка



American



French



German



Brazil



Spain

Настройка окончания передачи - suffix

Окончание строки является последним передаваемым символом (кодом), После этого передаются только новые данные (строка)



CR



CR LF



TAB



Отменить
окончание - suffix