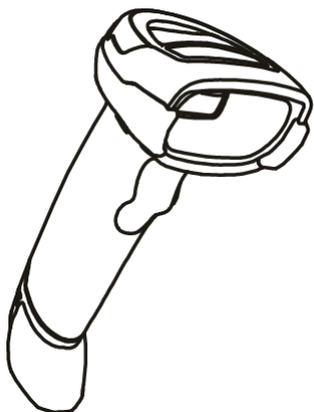
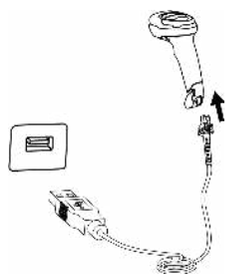


# 2D СКАНЕР STI 2200

## Краткое руководство пользователя



**STI 2200** представляет собой сканер для обработки изображений общего назначения, ориентированный на низкие и средние сегменты рынка 2D сканеров.



### Подключение сканера:

Сначала подключите соответствующий разъем кабеля из комплекта к сканеру, а затем к USB порту хост-устройства, после чего можете использовать оборудование.

### Системные настройки:



Восстановить заводские настройки



Проверить версию прошивки

### Настройка форматов штрих-кодов:



Только розничные штрихкоды

Активация данной опции сканера позволяет оптимизировать производительность в большинстве случаев сканирования в розничной торговле.

Активные типы штрих-кодов:  
UPC, EAN, Code128, QR, PDF417.

### Настройка режима работы сканера:



Вход в настройки режима работы



Сканирование по нажатию курка



Автоматическое сканирование

### Настройка подсветки:



Высокая яркость подсветки



Низкая яркость подсветки



Подсветка выключена

### Настройка суффиксов:



Добавить суффикс CR



Добавить суффикс LF



Добавить суффикс CR+LF



Добавить суффикс Tab

### Переключение интерфейсов:



USB-HID



USB-COM

### Внимание!

Возможно некорректное функционирование сканера при подключении через некоторые модели USB-концентраторов.

## Индикация сканера:

Индикация	Звук индикации
Включение	Три коротких сигнала Низкий, высокий, высокий
Удачное распознавание штрих-кода	Громкий звук низкого тона
Установка параметров	Громкий звук высокого тона
Неверный настроечный код	Низкий короткий сигнал

### Ручное сканирование

Индикация	Световая индикации
Сканер включен и готов к сканированию или не подключено питание к сканеру	Индикация отсутствует
Удачное распознавание штрих-кода	Синий светодиод
Неверный настроечный код	Красный светодиод

### Автоматическое сканирование

Индикация	Световая индикации
Сканер не подключен, нет питания сканера	Нет подсветки
Сканер в работе	Слабая подсветка
Удачное распознавание кода	Моментальное отключение подсветки и синий светодиод

## Исправление проблем:

### Сканер не считывает штрих-код

Сканер не запрограммирован для этого типа штрих-кода	Включите этот тип штрих-кода
Штрих-код не читается	Убедитесь, что штрих-код не поврежден, считайте тестовый штрих-код
Штрих-код находится за границей прицеливания	Поместите штрих-код в зону прицеливания и подберите угол сканирования, если поверхность сильно бликует

### Отсканированные данные неверно отображаются

Интерфейс неверно настроен	Установите соответствующие параметры хоста
Неверно настроен регион	Выберите подходящие региону клавиатуру и/или кодировку

### Прицельная линия не появляется

Не подключено питание к сканеру	Подключите сканер к активному USB разъему или подключите питание
---------------------------------	--

### Сканер не считывает штрих-код

Не подключен интерфейсный кабель	Переподключите интерфейсный кабель
Ошибка передачи или формата	Установите необходимые параметры передачи на сканере/хосте
Неверные суффиксы/префиксы	Установите необходимые суффиксы и префиксы