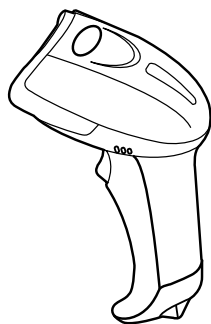


CL-600/CL-2200/CL-2300

MERTECH®
equipment

**СКАНЕР ШТРИХ-КОДА
MERTECH CL-series
CL-600/CL-2200/CL-2300**

SUPERLEAD**ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Включение Нажмите курок и удерживайте 7 секунд



Выключение Отсканируйте штрих-код «Выключить» или дождитесь пока устройство не отключится автоматически.



Низкий уровень заряда батареи Четырехкратный звуковой сигнал свидетельствует о низком уровне заряда батареи. Для продолжения корректной работы оборудования необходимо зарядить батарею.

Заряд батареи Зарядить батарею можно двумя способами:
1. Через кабель micro-USB
2. Через зарядную станцию
Красный световой индикатор свидетельствует об активном процессе, зеленый об окончании

СОПРЯЖЕНИЕ С ПРИЕМНИКОМ**ВНИМАНИЕ**

Для подключения к приемнику отсканируйте код на приемнике.

Подключение с устройством

ВКЛЮЧИТЬ ОБНАРУЖЕНИЕ СКАНЕРА

Рекомендации:

1. Отсканируйте штрих-код.
2. Устройство найдет bluetooth оборудование с названием «Su_+SerNum».
3. Подключение успешно завершено.

НАСТРОЙКА СУФФИКСОВ

ДОБАВИТЬ СУФФИКС CR



ДОБАВИТЬ СУФФИКС LF



ДОБАВИТЬ СУФФИКС CR+LF

НАСТРОЙКИ ВВОДА

ИЗМЕНИТЬ МЕТОД ВВОДА (IOS/ANDROID)



ИЗМЕНИТЬ МЕТОД ВВОДА (WINDOWS)

ПОКАЗАТЬ/СПРЯТАТЬ
ВИРТУАЛЬНУЮ КЛАВИАТУРУ (IOS)**ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ИНТЕРФЕЙСОВ**

SX060802124.

USB-HID
(БЕСПРОВОДНОЙ)

SX060802130.

USB-COM
(БЕСПРОВОДНОЙ)**Внимание:**

Работа по интерфейсу USB-COM может потребовать установки специального драйвера. Вы можете скачать его по ссылке service.mertech.ru

ВНИМАНИЕ

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

НАСТРОЙКА РЕЖИМА СКАНИРОВАНИЯ



ПЕРЕХОД В НАСТРОЙКУ РЕЖИМА СКАНИРОВАНИЯ



СКАНИРОВАНИЕ ПО НАЖАТИЮ КУРКА



АВТОМАТИЧЕСКОЕ СКАНИРОВАНИЕ

ТИП КЛАВИАТУР



WINDOWS/ANDROID



MAC/IOS

Bluetooth РЕЖИМ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ



СИНХРОННАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ

Внимание:

передача данных возможна при действующем соединении, и прекращается при его отключении.



АСИНХРОННАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ

НАСТРОЙКИ СИСТЕМЫ



ВОССТАНОВИТЬ ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ



ВЫКЛЮЧИТЬ

ВРЕМЯ РЕЖИМА ОЖИДАНИЯ



10 МИНУТ (ПО УМОЛЧАНИЮ)



1 ЧАС

Внимание:

передача данных осуществляется при действующем соединении, при отключении происходит сохранение информации, а при повторном подключении происходит окончательная выгрузка данных.

РЕЖИМ СБОР ШТРИХКОДОВ



СОХРАНИТЬ ИНФОРМАЦИЮ



ВЫГРУЗИТЬ СОХРАНЕННУЮ ИНФОРМАЦИЮ



ОТОБРАЗИТЬ ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ВЫГРУЖЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ



ОЧИСТКА ПАМЯТИ

ТИ.Д. 30.04.2021

РЕЖИМ СКАНИРОВАНИЯ



ШТРИХ-КОД С БУМАЖНОГО НОСИТЕЛЯ



ШТРИХ-КОД С ЭЛЕКТРОННОГО НОСИТЕЛЯ



ЗАПРЕТ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ