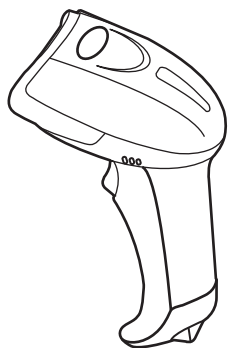


CL-6xx/CL-22xx/
CL-23xx/CL-24xx/CL-5xxx

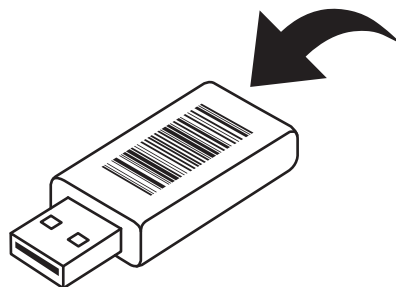
MERTECH®



**БЕСПРОВОДНОЙ
СКАНЕР ШТРИХ-КОДА
MERTECH CL-series**

СОПРЯЖЕНИЕ С ПРИЕМНИКОМ

Для подключения к приемнику отсканируйте код, расположенный на приемнике.



НАСТРОЙКА СУФФИКСОВ



ДОБАВИТЬ СУФФИКС CR



ДОБАВИТЬ СУФФИКС LF



ДОБАВИТЬ СУФФИКС CR+LF

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО BLUETOOTH

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ ИНТЕРФЕЙСОВ



Включение Нажмите курок и удерживайте 7 секунд

Выключение Отсканируйте штрих-код «Выключить сканер» 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 USB
2. Через зарядную станцию
Красный световой индикатор свидетельствует об активном процессе, зеленый об окончании



BLUETOOTH HID



BLUETOOTH SERIAL PORT

Рекомендации:

1. Отсканируйте штрих-код.
2. Устройство найдет bluetooth оборудование с названием «Серийный номер сканера».
3. Произведите сопряжение со сканером.



SX060802124.

USB-HID
(БЕСПРОВОДНОЙ)



SX060802130.

USB-COM
(БЕСПРОВОДНОЙ)

Внимание:

Работа по интерфейсу USB-COM может потребовать установки специального драйвера. Вы можете скачать его на сайте Mertech.ru

ВНИМАНИЕ

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

РЕЖИМ ПОДСВЕТКИ



ВЫКЛЮЧИТЬ ПОДСВЕТКУ ШТРИХ-КОДА



ВКЛЮЧИТЬ ПОДСВЕТКУ ШТРИХ-КОДА

НАСТРОЙКИ СИСТЕМЫ



ВОССТАНОВИТЬ ЗАВОДСКИЕ НАСТРОЙКИ



ВЫКЛЮЧИТЬ УСТРОЙСТВО

РЕЖИМ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ



СИНХРОННАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ

Внимание:

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

НАСТРОЙКА РЕЖИМА СКАНИРОВАНИЯ



ПЕРЕХОД В НАСТРОЙКУ РЕЖИМА СКАНИРОВАНИЯ



СКАНИРОВАНИЕ ПО НАЖАТИЮ КУРКА



АВТОМАТИЧЕСКОЕ СКАНИРОВАНИЕ

ВРЕМЯ РЕЖИМА ОЖИДАНИЯ



10 МИНУТ (ПО УМОЛЧАНИЮ)



30 МИНУТ



1 ЧАС

Внимание:

При бездействии, по истечении времени режима ожидания сканер выключится автоматически. Сканер возобновит свою работу при повторном включении.



ЗАПРЕТ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ

РЕЖИМ СБОР ШТРИХКОДОВ



СОХРАНИТЬ ИНФОРМАЦИЮ



ВЫГРУЗИТЬ СОХРАНЕННУЮ ИНФОРМАЦИЮ



ОТОБРАЗИТЬ ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ВЫГРУЖЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ



ОЧИСТКА ПАМЯТИ