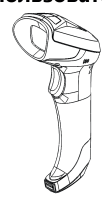
Краткое руководство пользователя



Сканер штрих-кода MERCURY CL-2300 P2D

Основные функции	
Включение	Нажмите на курок
Выключение	Отсканируйте штрих-код «Выключ ить» или дождитесь пока устройст во не отключится автоматически.
Низкий уровень заряда батаре и	Четырехкратный звуковой сигнал свидетельствует о низком уровне з аряда 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 свид етельствует об активном процессе

Параметры подключения



Режим Bluetoothклавиатуры

Рекомендации:

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

Внимание: Данный режим используется для передачи данных с клавиатуры на диалоговое окно. Перед подключением нового устройства необходимо удалить все данные предыдущего подключения.

Отсканируйте штрих-код на станции

Подключение к станции



Отключить Bluetooth обо рудование

Note: Отсканируйте данный штрих-код, чтобы отклю чить соединение. Другие устройства также не смогут увидеть сканер.

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 вирт уальную клавиатуру (iOS)

Питание

Зарядить батарею можно двумя способами:

1, Через кабель micro-USB

Заряд батареи

2, Через зарядную станцию Красный световой индикатор свид етельствует об активном процессе зарядки. После его завершения, световой индикатор погаснет.

Настройки системы



Восстановить заводские настройки



Выключить

Режим сканирования



Штрих-код с

бумажного



0

носителя



Штрих-код с

электронного

носителя

Тип клавиатуры



Windows/Android



Mac/iOS

Время режима ожидания



10 минут (по умолчанию)



1 час

Внимание: по истечении времени режима ожидан ия сканер выключится автоматически. Сканер возо бновит свою работу при повторном подключении питания.



Запрет автоматического отключения

Режим передачи



Синхронная передача данных

Внимание: передача данных возможна пр и действующем Bluetooth-соединении, и п рекращается при его отключении.



Асинхронная передача данных

Внимание: передача данных осуществляется при действующем Bluetooth-соединении, при отключе нии происходит сохранение информации, а при п овторном подключении происходит окончательная загрузка данных.



Скомплектовать объем хранения



Загрузить сохраненную информацию



Посчитать общее количество загруженной информации