



# MINICAM24

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### Беспроводной 2D сканер штрихкодов и QR кодов KodoLes



Версия 1.0

[minicam24.ru](http://minicam24.ru)

#### Характеристики

Тип подключения	2,4 G	Bluetooth
Расстояние	30-80 м	10-20 м
Память	2 Мб	
Потребление в режиме работы	180 мА	
Потребление в режиме ожидания	30 мА	
Время работы	3-7 дней	
Питание	5В 400 мА	

Датчик	640*480 CMOS
Индикатор	Зуммер и светодиод
Режим срабатывания	Авто обнаружение
EAN13	50-250 мм
Code39	60-100 мм
QR	40-300 мм
PDF417	40-280 мм
Разрешение	4 мил
CPU	ARM 32-бит
Скорость расшифровывания	500/с
Сканирование	Угол поворота: 360°
	Угол наклона: ±65°
	Угол отклонения: ±60°
Защита от помех	0-100000 Люкс макс.
Способность декодирования	1D : UPC-A , UPC-E , EAN4 , EAN-13 , Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, RSS, и т.д.
	2D: QR-code, data Matrix, PDM17 , Aztec code ,
Срок жизни кнопки	500 000 нажатий
Тест падением	1,5 м
Срок жизни светодиодов	100 000 часов
Интерфейс	USB, USB-COM, USB-HID

2

#### Общие настройки



Заводские настройки



Разделение и CR



Разделение и LF



Разделение и LF+CR



Разделение и табуляция



Без разделения

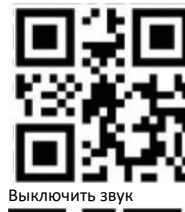


Версия

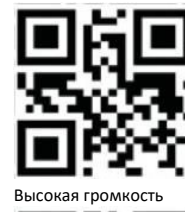


Уровень заряда

3



Выключить звук



Высокая громкость



Низкая громкость



Средняя громкость

#### Беспроводное подключение

##### Подключение по WiFi (2.4G)



Режим WiFi (2.4G)



Сопряжение

Отсканируйте два вышеуказанных QR-кода один за другим. Затем зеленый индикатор на задней панели сканера будет непрерывно мигать. Вам необходимо повторно подключить приемник. Зеленый индикатор погаснет, зеленый индикатор будет гореть всегда.

##### Подключение по Bluetooth

4



Режим WiFi (2.4G)



Сопряжение

### Настройки беспроводного сопряжения (режим Bluetooth)

1. Отсканируйте два вышеуказанных QR-кода или нажмите и удерживайте кнопку сканера около 8 секунд. Услышав звук сканера, отпустите кнопку, синий индикатор на задней панели сканера начнет непрерывно мигать, и сканер перейдет в режим поиска Bluetooth.
2. Включите мобильный телефон, iPad и другие терминальные устройства Bluetooth, выполните поиск Bluetooth и сопряжение (имя Bluetooth: BarCode Scanner HID). После успешного подключения сканер издаст один звуковой сигнал, синий индикатор будет постоянно гореть, подключение успешно.

### Настройки рабочего режима



Обычный режим



Режим склада



Мгновенная загрузка данных



Нулевая очистка



Загрузка данных

### Настройки режима сканирования



Режим сканирования кнопкой



Режим постоянного сканирования



Режим авто обнаружения



Режим Bluetooth SPP



Режим Bluetooth BLE



Выключить показывание/сокрытие клавиатуры двойным кликом



Включить показывание/сокрытие клавиатуры двойным кликом



Клавиатура HID показывание/сокрытие

### Настройки режима ожидания



30 секунд



1 минута



2 минуты



5 минут



10 минут



30 минут



Режим отключен



Мгновенное включение режима ожидания

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр  
Контакт WhatsApp



Приятного использования!