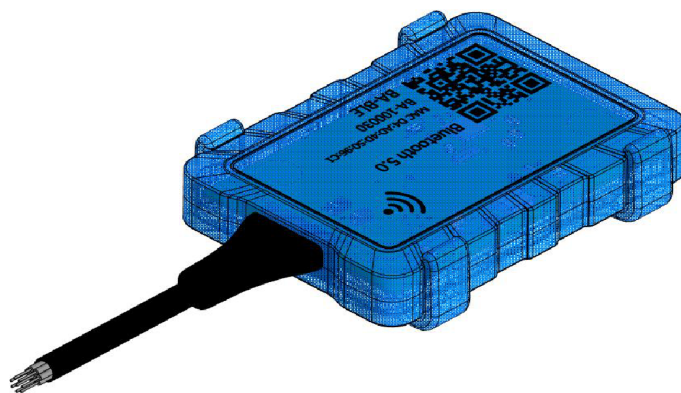




ADAPTER BA-BLE 5.0 LR

ТЕМГ.422133.001 ПС

ПАСПОРТ



REG 2021-09-21 RU

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Полное наименование изделия: Беспроводная база ADAPTER
BA-BLE 5.0 LR»

Краткое наименование изделия: ADAPTER BA-BLE 5.0 LR

Обозначение изделия: ТЕМГ.422133.001

Заводской номер изделия:

Модификация изделия:

Дата изготовления:

Изготовитель: ООО «Техавтоматика»
адрес: 420127, г. Казань,
ул. Дементьева, д.2Б
телефон: +7(843) 537-83-95

Сведения о сертификации:

1.1

2 ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Беспроводная база ADAPTER BA-BLE 5.0 LR (далее – база, база ADAPTER BA-BLE 5.0 LR, ADAPTER BA-BLE 5.0 LR) предназначена для получения и обработки показаний с подключенных к нему беспроводных измерительных устройств (до 10 штук), и беспроводных меток (до 30 штук), вывода информации в мобильное приложение по беспроводному каналу Bluetooth, работы с трекером по протоколу LLS с при помощи интерфейсов RS-232 и RS-485

2.2 ЗАПРЕЩАЕТСЯ РАЗБИРАТЬ ИЗДЕЛИЕ!

**2.3 ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРЕВЫШЕНИЕ
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК, УКАЗАННЫХ В
ПАСПОРТЕ!**

**2.4 НЕ ДОПУСКАТЬ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ
ИЗДЕЛИЯ ПРИ УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ.**

2.5 Цвет изделия может отличаться от изображенного в паспорте.

3 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Напряжение питания, В	9 ... 36
Потребляемый ток, не более мА	50
Интерфейс работы с трекером	RS-485, RS-232
Протокол обмена данными	LLS
Скорость обмена данными	19200 bps
Интерфейс работы с измерительным блоком и мобильным устройством	Bluetooth LE (BLE)
Протокол обмена данными	ЭСКОПТ. ADAPTER BA-BLE 5.0 LR
Стандарт Bluetooth	Bluetooth Low Energy 5 LR coded PHY (central) Bluetooth Low Energy 4 (connection, advertising)
Чувствительность приёмника / мощность передатчика, дБм	-96 / 8
Диапазон рабочих частот, ГГц	2,402-2,480
Количество опрашиваемых датчиков, до шт.	10
Максимальное количество конфигурируемых адресов LLS	40
Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254	IP67
Защита от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0	класс III
Условия эксплуатации: - температура окружающей среды, °С; - предельная температура окружающей среды, °С; - атмосферное давление, кПа	- 45 ... + 50 - 45 ... + 85 84 ... 106,7
Габариты, не более мм	90,4 x 50,5 x 17

Масса, не более кг	0,2
--------------------	-----

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Кол.	Зав. №	Примечания
Беспроводная база ADAPTER BA-BLE 5.0 LR	1		
Монтажный комплект:	1		
Винт самонарезающий St 4.2x2.5	2		
Хомут-стяжка 3x150 мм	2		
Паспорт	1		
Упаковка	1		

5 МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При установке, эксплуатации и обслуживании базы необходимо соблюдать общие правила техники безопасности при работе с электрическими приборами.

6 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИЯ

6.1 Гарантийный срок эксплуатации – 3 года с момента отгрузки с предприятия – изготовителя.

6.2 Срок службы – 5 лет.

6.3 Изготовитель гарантирует соответствие базы требованиям ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

6.4 При обнаружении неисправностей обратится на предприятие-изготовитель.

6.5 На изделие с дефектами, возникшими по вине потребителя вследствие нарушения условий эксплуатации, хранения и транспортирования, гарантии не распространяются.

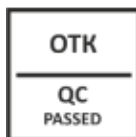
6.6 На изделие с дефектами, возникшими по вине потребителя вследствие нарушения условий эксплуатации, хранения и транспортирования, гарантии не распространяются.

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

База ADAPTER BA-BLE 5.0 LR серийный №_____дата_____изготовлена в соответствии с действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

База ADAPTER BA-BLE 5.0 LR серийный №_____дата_____упакована в соответствии с действующей технической документацией.



9 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

База ADAPTER BA-BLE 5.0 LR сер. № _____ установлена в соответствии с действующей технической документацией на техническое средство:

_____	_____
наименование	идентификационный номер/гос. номер
_____	_____
подпись	Ф.И.О
_____	_____
	число, месяц, год

примечания	

10 ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Изделие транспортируется в заводской упаковке в закрытых транспортных средствах. Хранится в сухих помещениях с влажностью не более 75% при температуре от -20 до +30°C. В помещениях для хранения не допускаются токопроводящая пыль, агрессивные вещества и их пары, вызывающие коррозию деталей и разрушение электрической изоляции измерителей.

11 УТИЛИЗАЦИЯ

11.1 Утилизация изделия производится эксплуатирующей организацией и выполняется согласно нормам и правилам, действующим на территории РФ.

11.2 В состав прибора не входят экологически опасные элементы.

11.3 Прибор не содержит драгоценных металлов в количестве, подлежащем учету.

12 КОНТАКТЫ

ООО «Техавтоматика»

РФ, г. Казань, ул. Дементьева, д. 2Б корпус 4

+7 495 108 68 33 (с 9 до 18)

+7 800 777 16 03 (круглосуточно)

www.fmeter.ru

mail@fmeter.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Подключение ADAPTER BA-BLE 5.0 LR к питанию и интерфейсу RS-485



Для заметок / For notes

Identification sticker

Идентификационный стикер

