

Технические характеристики BLE-метки OpenyTag

Назначение

BLE-метка OpenyTag является носителем цифрового ключа пользователя в системе Openy и представляет собой микропроцессорное электронное устройство, выполненное в форме брелока.

Комплект поставки

• BLE метка OpenyTag (Электронная плата, корпус, батарея) – 1шт.;

Характеристики

Материал корпуса	Пластик
Цвет	Корпус – белый или черный
Размер	36*36*6 мм
Интерфейс обмена цифровыми	Bluetooth (BLE)
Элемент питания	CR2032
Время автономной работы	до 1 года

Регистрация метки в системе

Для присвоения идентификатора пользователю, нужно установить курсор в поле ввода идентификатора и поднести метку к считывателю OpenyLock-USB. При считывании метки ее идентификатор будет записан в выбранное поле.

Настройка считывания метки

Конкретные значения настроек выбираются при установке в зависимости от конфигурации помещений.

Настройка дистанции считывания на метке: выбирается удобная дистанция открытия и зажимается круглая кнопка на 2 секунды.

ВАЖНО: во время нажатия кнопки важно располагать метку относительно тела так же, как и при ее ношении и не закрывать антенну метки.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует работу устройства при соблюдении потребителем установленных технических норм транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации составляет 1 год. Изготовитель обязан производить ремонт, либо заменить устройство в течении гарантийного срока при отказах изделия. Гарантия не вступает в силу в следующих случаях:

- Несоблюдение норм по эксплуатации.
- Механическое повреждение.
- Ремонт устройства другим лицом, кроме изготовителя.