

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Служит для коммуникации через Bluetooth для управления доступом и двусторонней связи.
- Модуль содержит два взаимозаменяемых клеммника GetFace для подключения к Основному модулю GetFace IP или другим модулям. Если этот модуль является последним на шине, то один из коннекторов остается не подключенным.
- Магистральная шина GetFace входит в комплект (длина 220мм).
- Максимальное потребление 0.67Вт (0.06А при 12В=).
- Для установки, пожалуйста, обратитесь к инструкции по сборке рамки и руководству по эксплуатации GetFace IP.
- Соответствие директивам CE.
- Могут быть использованы следующие смартфоны с приложением GetFace Key (доступно в Google Play и App Store):

Android: 4.4 KitKat и выше.  
Поддержка Bluetooth 4.0 smart и выше.

iOS: iPhone 4S и выше.  
iOS 8.1 и выше.

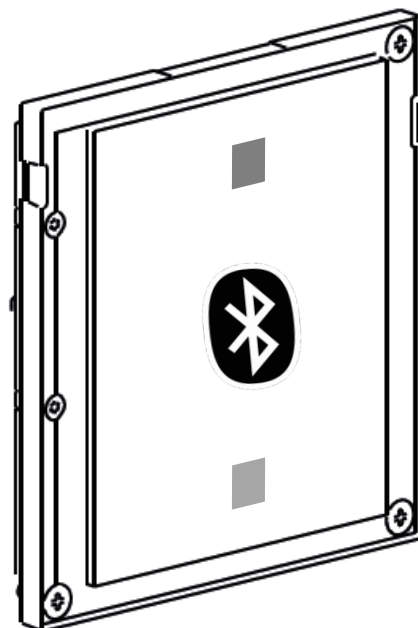


Рисунок 1. Bluetooth модуль

### ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Установка должна производиться только квалифицированными специалистами в соответствии с законами и правилами, применяемыми в каждой отдельной стране.
- Не подключайте сетевое напряжение или какое-либо другое внешнее напряжение к шине KNX; это может представлять угрозу для работы всей системы KNX. Необходимо обеспечить достаточную изоляцию между сетевым (или дополнительным) напряжением и шиной KNX или проводами других аксессуаров, если они устанавливаются.
- Беречь от воды, не накрывать тканью, бумагой и другими материалами во время работы.
- Логотип WEEE означает, что данное устройство содержит электронные компоненты и должно быть утилизировано в соответствии с инструкциями <http://zennio.com/weee-regulation>.