

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Предназначен для считывания RFID карт на полосе частот 13.56 МГц для управления доступом и внутренней коммуникации.
- Модуль содержит два взаимозаменяемых клеммника GetFace для подключения к Основному модулю GetFace IP или другим модулям. Если этот модуль последний на шине, то один из коннекторов остается не подключенным.
- Магистральная шина GetFace входит в комплект (длина 220мм).
- Для установки, пожалуйста, обратитесь к инструкции по сборке рамки и руководству по эксплуатации GetFace IP.
- Максимальное потребление 0.82Вт (0.07А при 12В=).
- Соответствие директивам СЕ.
- Совместимые смарт-карты (читается только серийный номер карты):

ISO/IEC 14443A: Mifare Classic 1k & 4k, DESFire EV1, Mini, Plus S&X, Ultralight, Ultralight C

ISO/IEC 14443B: CEPAS, HID iCLASS

JIS X 6319: Felica

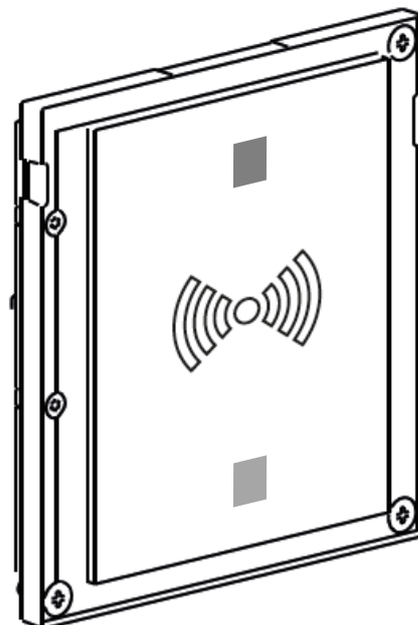


Рисунок 1. Считыватель смарт-карт RFID

**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>.