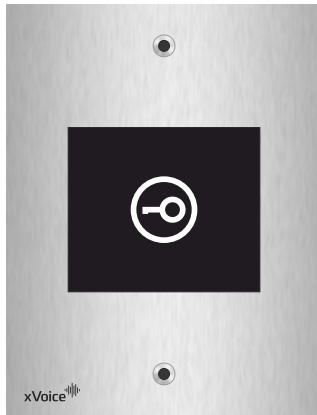
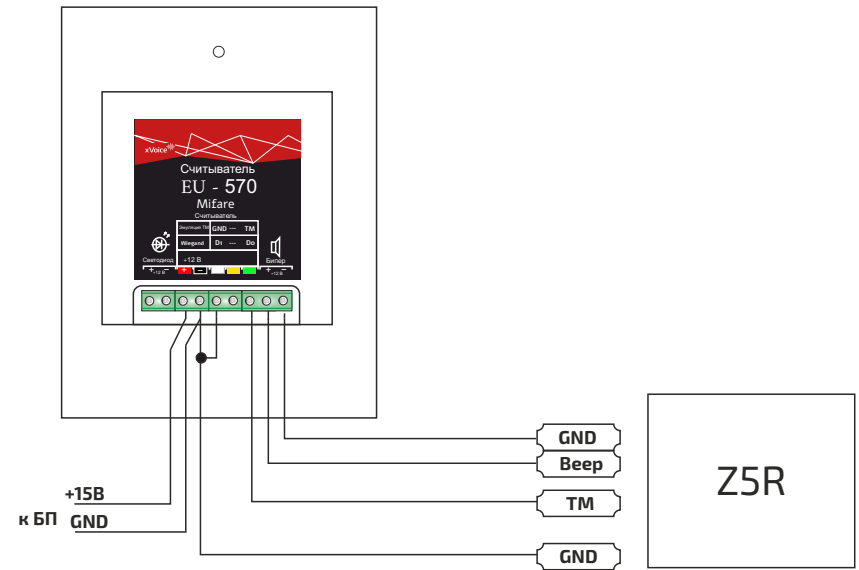


Считыватель EU - 570

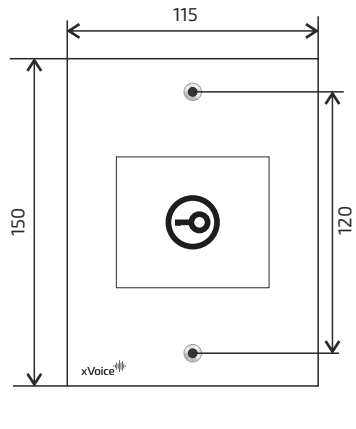


Подключение считывателя к контроллеру Z5R в режиме эмуляции TM



Описание

Считыватель применяется в системах контроля и управления доступом (СКУД) для передачи контроллеру кода поднесенного к нему идентификатора (карты, брелока, браслета и т.д.) стандарта по протоколам iButton (Dallas Touch Memory) или Wiegand.



- при подключении в режиме эмуляции, один провод витой пары подключается на GND, второй на D0 ;
- при подключении по Wiegand 26 первая витая пара подключается между GND и D0, а вторая витая пара подключается между GND и D1.

Технические характеристики

Рабочая частота, МГц:13,56
 Тип используемых идентификаторов:Mifare
 Дальность считывания, мм:5-20
 Протоколы связи с контроллером:iButton, Wiegand
 Удаленность от контроллера, м:
 - в режиме , не более:15м
 - в режиме Wiegand, не более:100м
 Напряжение питания, В:12...15в
 Потребляемый ток (макс.) ,мА:200
 Масса, г:350

Подключение считывателя к контроллеру СКУД в режиме wiegand 26

