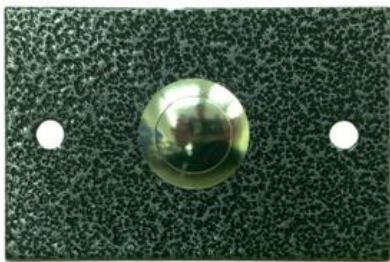


Кнопка открывания двери с подсветкой.



Инструкция по монтажу и подключению.

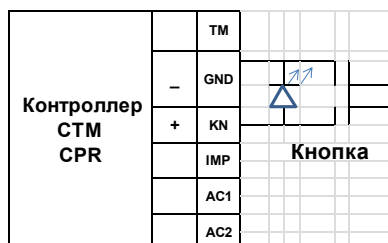
Данная кнопка предназначена для разблокирования запирающего устройства домофона (открывания двери) при выходе из запираемого помещения. На кнопке установлен светодиод I-934IT, который подсвечивает кнопку в темноте.

Кнопка PBS 28 В сделана в антивандальном корпусе, и для удобства монтажа устанавливается на специальной металлической пластине.

Кнопка устанавливается на малую или неподвижную створку металлической двери, изнутри. Для установки кнопки в двери необходимо сделать три отверстия, одно прямоугольное размером 30x30мм, для того чтобы кнопку вставить в дверь и два, диаметром 5,5мм, чтобы закрепить пластину с кнопкой на двери при помощи заклёпок диаметром 5мм.

В зависимости от устройства, к которому подключается кнопка, монтаж необходимо производить по соответствующей схеме.

Схемы подключения кнопки приведены ниже.



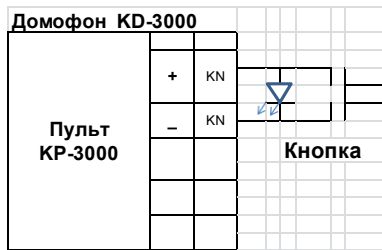
При подключении к контроллерам СТМ и СРР кнопку необходимо подключать к клеммам KN и GND, соблюдая полярность диода.



В домофонной системе АО-3000 с блоками электроники ЕС-2000 и ЕС-3000 кнопка подключается к клеммам PR и R-блока электроники, соблюдая полярность диода.



В домофонной системе АО-3000 с блоками электроники ЕС-2501 и ЕС-2502 кнопка подключается к клеммам PR и GS блока электроники, соблюдая полярность диода.



В домофонной системе KD-3000 кнопка подключается к клеммам KN и KN вызывного пульта KP-3000, соблюдая полярность диода.

Технические параметры кнопки PBS28В.



Кнопка металлическая OFF-(ON) (4A 125VAC; 2A 250VAC)

Функциональное назначение - кнопочный выключатель

Фиксации нет

Алгоритм работы OFF-ON

Рабочее напряжение, 250 вольт

Рабочий ток, 2 ампера

Технические параметры светодиода I-934it



Цвет света красный

Длина волны - 625нм

Яркость -Iv max - 60мКд

Ток потребления -10 мА

Размер линзы -3мм