

Настройка работы Prox-E (EX) с кнопкой

Настройка работы с кнопкой, используемой, например, для экстренного прохода без идентификации, выполняется в окне свойств контролера на вкладке **Входы**.

В блоке, соответствующем дискретному входу, к которому подключена кнопка, установите следующие параметры:

Активный уровень – изменение напряжения на дискретном входе, которое считается приёмом сигнала:

- **Высокий уровень** – приёмом сигнала считается появление напряжения на дискретном входе (при замыкании контактов);
- **Низкий уровень** – приёмом сигнала считается пропадание напряжения на дискретном входе (при размыкании контактов).

Реле – выбор реле, которое будет срабатывать по нажатию кнопки.

Событие – Кнопка управляющего реле.

Таймер – Длительность удержания реле в сработавшем состоянии.

Свойства BioSmart Prox-E S/N 60967

Простой режим

Общие
Системные
Входы
Режим доступа: Ста...
Настройки IO
Диагностика
Полномочия

Параметр	Значение
Вход №1	
Активный уровень	Высокий уровень
Реле	Реле №1
Событие	Датчик прохода
Таймер	4000
Вход №2	
Активный уровень	Высокий уровень
Реле	Реле №1
Событие	Кнопка управляющего реле
Таймер	4000
Вход №3	
Активный уровень	Низкий уровень
Реле	Не назначено
Событие	Не назначено
Таймер	0
Вход №4	
Активный уровень	Низкий уровень

Заккрыть