© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Оставляем за собой все права

www.gira.com

Универсальный интерфейс кнопочного выключателя, 4-канал., для KNX

GIRA Техпаспорт



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен		EAN
	1119 00	1/5	06	40103371	19005

Двоичные входы скрытого монтажа могут устанавливаться в глубокую приборную коробка (глубиной 60 мм) за традиционным выключателем/кнопочным выключателем для подключения беспотенциальных контактов. Переключения беспотенциальных контактов преобразуются в телеграммы KNX. При этом входы могут быть независимо друг от друга назначены различным функциям или быть заблокированы. Входы можно параметрировать как выходы (макс. 2 мА).

Характеристики

- Объект блокировки для блокирования отдельных входов.
- Возможность отдельного параметрирования реакции каждого входа в случае восстановления напряжения шины.
- Ограничение количества телеграмм.
- Наличие и возможность отдельной активации двух независимых объектов переключения для каждого входа, возможность независимой настройки команды при восходящем и нисходящем фронте (ВКЛ, ВЫКЛ, ПЕРЕКЛ, без реакции), возможность выбора циклической отправки объектов переключения в зависимости от фронта или в зависимости от значения объекта.
- Управление с помощью 1 и 2 поверхностей, время между диммированием и переключением и значения шагов диммирования могут быть настроены, возможно повторение телеграммы и отправка телеграммы СТОП.
- Возможность настройки команды при восходящем фронте (без функции, ВВЕРХ, ВНИЗ, ПЕРЕКЛ), возможность параметрирования концепции управления (ШАГ ДВИЖЕНИЕ ШАГ или ДВИЖЕНИЕ ШАГ), возможность настройки времени между кратковременным и долговременным режимом работы, возможность настройки времени перемещения пластин.

Функция передатчика значений и дополнительного устройства световой сцены:

- возможность параметрирования фронта (кнопочный выключатель в качестве замыкающего или размыкающего контакта, выключатель) и значения фронта, возможность изменения значения для передатчика значений при использовании кнопочного выключателя путем длительного нажатия кнопки, возможно дополнительное устройство световой сцены с функцией сохранения, в том числе сохранение сцены без предварительного вызова.

Функция передатчика значений температуры и передатчика значений яркости:

 возможность параметрирования фронта и значения, возможность изменения значения для передатчика значений при использовании кнопочного выключателя путем длительного нажатия кнопки.

Функция счетчика импульсов:

возможность параметрирования фронта для подсчета импульсов и интервала времени для передачи показания счетчика,
 возможность настройки фронта синхронного сигнала для сброса показания счетчика и телеграммы переключения при поступлении синхронного сигнала.

GIRA Техпаспорт

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Оставляем за собой все права

www.gira.com

Функция счетчика переключений:

- возможность выбора фронта для подсчета сигналов на входе и максимального показания счетчика, возможность параметрирования величины шага для выдачи показания счетчика и телеграммы при достижении максимального показания счетчика.

Функция как выхода переключения:

Габаритв мм

- Реакция в случае исчезновения и восстановления напряжения шины, задержка включения и/или выключения или функция переключения времени, выход тактирования (мигание светодиода).
- Двоичный вход скрытого монтажа, 4-канал. При этом четыре входа могут быть независимо друг от друга назначены различным функциям или быть заблокированы. Два входа из четырех можно параметрировать как выходы (макс. 2 мА).
- Произвольное назначение входам 1 4 функций переключения, диммирования, жалюзи и передатчика значений или входам 1 и 2 функций счетчика импульсов и счетчика переключений.

Технические характеристики			
Среда KNX:	TP256		
Температура окружающего воздуха:	от -5°C до +45°C		
Число входов:	4		
Разъемы - KNX: - Входной провод:	Соединительная и ответвительная клемма 5-жильный набор проводов		
Комплект поставки - Соединительная и ответвительная клемма для KNX входит в комплект поставки.			

28

15

43