

Модуль дискретного ввода-вывода Контакт

рев. 1.0.0

ПАСПОРТ УСТРОЙСТВА

РСГЕ.405129.002 ПС

МДВВ Контакт предназначен для ввода дискретных данных и программируемой релейной коммутации при интеграции источников бесперебойного питания в системы телесигнализации/телеуправления.

Используется совместно с платами сетевого управления Спутник – необходима версия ПО 3.5.0 и выше.

Технические характеристики

Дискретные входы:

- количество: 2,
- номинальное напряжение: 24 В DC,
- допустимое напряжение для наличия сигнала: 10..30 В DC,
- максимальный ток входа: 7 мА (при напряжении 30 В).

Дискретные выходы:

- тип: реле,
- количество: 5,
- нагрузочная способность выходов:
 - макс. мощность 60 Вт / 62.5 ВА,
 - макс. напряж. 120В DC / 120В AC.

Конструктивные параметры:

- габариты корпуса:
 - 75x67x27 мм без крепления,
 - 75x67x38 мм с креплением,
- крепление:
 - на DIN-рейку,
 - настольное,
- длина кабеля: 150 ± 5 см;

- клеммник:

- разъемный,
- сечение кабеля: 0.5 - 1.5 мм².

Индикация:

- лицевая панель - зеленый светодиод на каждый выход и вход,
- задняя панель:
 - зеленый - наличие питания,
 - красный - пониженное напряжение питания.

Интерфейс: USB 2.0.

Потребляемая мощность: макс. 1,9 Вт.

Условия эксплуатации и хранения

Температура окружающего воздуха от 0°С до +40°С.

Уровень относительной влажности воздуха до 85% без конденсации влаги.

Атмосферное давление от 86 до 107 кПа.

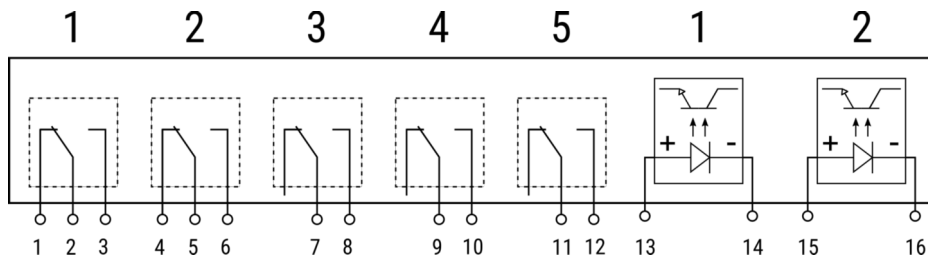
Самотестирование

Удержание кнопки ТЕСТ в течение 5 секунд приводит к последовательному замыканию всех реле и включению светодиодов на передней панели.

При запуске самотестирования необходимо обратить внимание на красный светодиод (!) на задней панели – во время самотестирования он не должен загораться (иначе следует проверить питание устройства).

Схема подключения

На рисунке ниже указаны номера выходов и входов, а также номера контактов клеммника:



Комплектность

№	Наименование	Кол-во	Обозначение	Зав. №
1	МДВВ Контакт рев. 1.0.0	1	РСГЕ.405129.002	24-001-00001
2	Паспорт устройства	1	РСГЕ.405129.002 ПС	б/н

Свидетельство о приемке

МДВВ Контакт рев. 1.0.0 зав. № 24-001-00001 изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник производства: _____ / Кочнев Е.С.

М.П.

Дата выпуска: 10.07.2020

Гарантия изготовителя

Гарантия на оборудование составляет 24 месяца с момента продажи изделия. Указанные гарантии сохраняются при соблюдении условий и правил хранения, транспортировки, монтажа, пусконаладки и эксплуатации.

Центральный сервисный центр

ООО «Научно-производственное объединение разработки промышленных систем»
 г. Москва, поселение Мосрентген, поселок завода Мосрентген, корпус 1 кор. 10, офис 206
 Тел.: +7(495) 215-50-80
 Email: service@npo-rps.ru