

STC-DO

ЛИСТЫ ДАННЫХ 

Исполняющее подрозеточное приемное устройство (актуатор) с двухсторонним интерфейсом EnOcean. В зависимости от выбранной конфигурации обладает функциями отопления/охлаждения, управления светом, вентиляцией, гидростата, сигнального реле. Настройка датчика осуществляется по радиоканалу и программного обеспечения airConfig.



STC-DO 24 V



STC-DO 240 V



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Переключающий контакт	перекидной контакт, 24 V: беспотенциальный, нагрузка max. 3 A, 240 V: потенциально зависимый контакт, нагрузка max. 10 A
Беспроводная технология	EnOcean (IEC 14543-3-10)
Частота	868 MHz, опционально: 902 MHz
Антенна	внутренняя антенна
Передача данных	двухсторонняя, возможна конфигурация через airConfig
Напряжение питания	24 V: 15..24 V = ($\pm 10\%$) или 24 V ~ ($\pm 10\%$) SELV, 240 V: 100..240 V ~
Потребляемая мощность	24 V: в среднем 1,5 W (24 V =) 3,4 VA (24 V ~), 240 V: макс. 0,5 VA (режим ожидания)
Корпус	ABS, красный
Степень защиты	IP20 в соответствии DIN EN 60529
Подключение питания	клемма винтовая, max. 1,5 mm ²
Окружающие условия	-20..+60 °C, max. 85% rH без конденсации
Монтаж	в стандартный подрозетник (Ø=68 mm, глубиной не менее 45 mm)
Примечания	для использования Software (бесплатно с сайта) необходим EnOcean-USB-адаптер, смотри адаптер airScan (Art.-Nr. 566704 для 868 MHz)

Приемник – Мультифункциональный - Актор



описание продукта	арт.
STC-DO airConfig 24 V	593731
STC-DO airConfig 100..240 V	593748

Аксессуары

описание продукта	арт.	штока
airConfig (бесплатная с помощью www.thermokon.de)		
USB-адаптер с двухсторонним интерфейсом EnOcean для airConfig/airScan (включ. лицензия - цена нетто)	566704	