Время и управление освещением

Цифровые таймеры с недельной программой, DIN рейка, 2 модуля



Описание

Общие функции

- Цифровой недельный таймер
- Пружинные клеммы DuoFix
- Текстовое меню пользователя
- 84 ячейки памяти
- Разъём для карты памяти OBELISK top2
- OBELISK memory card в комплекте поставки
- Ресурс литиевой батареи 10 лет
- Замыкание реле при нулевом значении тока: «Zero-cross switching», (кроме приборов на 24 V)
- Программа «Импульс»
- Программа «Цикл»

- Режим «Постоянно ON»/«Постоянно OFE»
- Таймер обратного отсчета
- Встроенный счетчик времени наработки
- Программа «Каникулы»
- 2 случайные программы
- Дисплей с подсветкой
- Защита PIN кодом
- Автоматический переход на зимнее/ летнее время

TR 611 top2

- 1 канал

- Внешний вход для подключения кнопок, выключателей и т.д.

TR 611 top2 RC

- Синхронизация времени при подключении DCF или GPS антенн (GPS, кроме приборов на 24 V)
- Источник питания требуется, если GPS антенна подключена только к одному таймеру
- 1 канал
- Внешние входы

TR 622 top2

- 2 канала
- 2 внешних входа

Выбор приборов

Тип программы	Функции	Количество каналов	Внешние входы	Синхронизация времени	Номинальное напряжение	Наименование	Артикул
Недельная	ON-OFF, Импульс, Цикл	1	1	-	230-240 V AC	TR 611 top2	6110107*
					12-24 V UC	TR 611 top2 24V	6114100
				DCF77 / GPS	230-240 V AC	TR 611 top2 RC	6110300
					12-24 V UC	TR 611 top2 RC 24V	6114300
		2	2	-	230-240 V AC	TR 622 top2	6220107*
					12-24 V UC	TR 622 top2 24V	6224100

^{*} Языки меню: GR, TR, Heb, **RUS**, GB (приборы с другими языковыми пакетами доступны по запросу)