



Основные характеристики

- Встроенный счетчик / таймер для учета и синхронизации.
- Соединение RS485 (Modbus RTU) (модели связи).
- Время однократного выхода: от 0,01 с до 99,99 с.

Функции счетчика

- Различные режимы ввода / вывода (9 режимов ввода, 11 режимов вывода).
- Диапазон значений с предварительно задаваемым масштабom:
 - модели с 6-значной индикацией: с 0,00001 по 99999,9).
 - модели с 4-значной индикацией: с 0,001 по 999,9).
- Функция подсчета партий, функция подсчета начальной точки (значения).

Функции таймера

- Различные режимы выхода (11 режимов выхода).
- Диапазон установки времени:
 - модели с 6-значной индикацией: от 0,001 с до 99999,9 ч.
 - модели с 4-значной индикацией: от 0,001 с до 9999 ч.
- Установка времени вывода на 0.
- Функция памяти таймера (только модели индикаторов).

Модели

Артикул	Вес
CT4S-1P2T, CT4S-1P2, CT4S-1P4T, CT4S-1P4	Брутто ~212г (Нетто ~159г)
CT6S-1P2T, CT6S-1P4T, CT6S-1P4, CT6S-1P4	Брутто ~212г (Нетто ~159г)
CT6S-1P4	Брутто ~212г (Нетто ~159г)
CT6M-2P4, CT6M-1P4, CT6M-1P4, CT6M-2P4T	Брутто ~322г (Нетто ~252г)
CT6M-1P4T, CT6M-1P4T, CT6M-2P2, CT6M-1P2	Брутто ~322г (Нетто ~252г)
CT6M-1P2, CT6M-2P2T, CT6M-1P2T, CT6M-1P2T	Брутто ~322г (Нетто ~252г)
CT6S-2P4, CT6S-2P4T, CT6S-2P2, CT6S-1P2	Брутто ~212г (Нетто ~159г)

СТ Серия

СТ6S-I2,СТ6S-2P2T,СТ6S-I2T,СТ4S-2P4	Брутто~212г (Нетто~159г)
СТ4S-2P4T,СТ4S-2P2,СТ4S-2P2T	Брутто~212г (Нетто~159г)
СТ6Y-2P4, СТ6Y-1P4, СТ6Y-I4, СТ6Y-2P4T	Брутто ~228г (Нетто ~140г)
СТ6Y-1P4T, СТ6Y-I4T, СТ6Y-2P2, СТ6Y-1P2	Брутто ~228г (Нетто ~140г)
СТ6Y-I2, СТ6Y-2P2T, СТ6Y-1P2T, СТ6Y-I2T	Брутто ~228г (Нетто ~140г)

- Вес указан с учетом веса упаковки. В скобках указан вес устройства без упаковки.

Технические характеристики

Напряжение питания	100-240V AC 50/60Гц	CT4S-1P2T, CT4S-1P2, CT4S-1P4T, CT4S-1P4, CT6S-1P2T, CT6S-I4T, CT6S-1P4T, CT6S-I4, CT6S-1P4, CT6M-2P4, CT6M-1P4, CT6M-I4, CT6M-2P4T, CT6M-1P4T, CT6M-I4T, CT6M-2P2, CT6M-1P2,CT6M-I2, CT6M-2P2T, CT6M-1P2T, CT6M-I2T, CT6S-2P4, CT6S-2P4T, CT6S-2P2, CT6S-1P2, CT6S-I2, CT6S-2P2T, CT6S-I2T, CT4S-2P4, CT4S-2P4T, CT4S-2P2, CT4S-2P2T, CT6Y-2P4, CT6Y-1P4, CT6Y-I4, CT6Y-2P4T, CT6Y-1P4T, CT6Y-I4T, CT6Y-2P2, CT6Y-1P2, CT6Y-I2, CT6Y-2P2T, CT6Y-1P2T, CT6Y-I2T
	24V AC 50/60Гц, 24-48V DC	
Рабочий режим	Счетчик: Прямой счет, обратный счет, прямой/обратный счет Таймер: Прямой счет, обратный счет	
Подключение	Клеммный блок	
Время срабатывания	Запуск при вкл. питания	
	Запуск при подаче сигнала	
Внешний источник питания	Не более 12V DC $\pm 10\%$, 50mA	
Тип входного сигнала	Вход с напряжением (PNP), вход без напряжения (NPN)	
Тип управляющего выхода	1 предустановл. значение	
Степень защиты	Ip65 (передняя панель)	
Температура окружающей среды	-10...+55 , при хранении: -25...+65	
Влажность окружающей среды	Относительная влажность 35-85%, при хранении: 35-85%	

- Условия окружающей среды указываются для условий без замерзания или конденсации.