

Счетчик импульсов СИ-206-М1

Паспорт

v. 2010-05-13-JNT



Счетчик импульсов **СИ-206-М1** с ручным сбросом показаний и блокировкой для защиты от сброса показаний предназначен для суммирования электрических импульсов практически прямоугольной формы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	~ 220В, ~ 110В или =24В
Колебание напряжения питания	±10%
Мощность, потребляемая счетчиками при максимальном быстродействии: для счетчиков переменного тока для счетчиков постоянного тока	не более 4 Вт не более 3 Вт
Предел допускаемой основной абсолютной погрешности при непрерывном счете	≤10 единиц от контрольного числа (контрольное число 10^5-1)
Быстродействие	20 имп/сек
Минимальная длительность импульса	20 мс
Минимальная длительность паузы	25 мс
Количество разрядов	6
Срок службы	не менее 6 лет
Габаритные размеры	72x31x74 мм
Вес	Не более 0,17 кг

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.