

# СЧЕТЧИК ИМПУЛЬСОВ ARCOM-DH48J

Руководство по эксплуатации в. 2019-08-05 JNT-DVM-KLM-DVB-BAK

## НАЗНАЧЕНИЕ

Счетчик импульсов ARCOM-DH48J предназначен для прямого счета импульсов и переключения цепи управления внешним объектом по достижении заданного количества импульсов (уставки).

## ОСОБЕННОСТИ

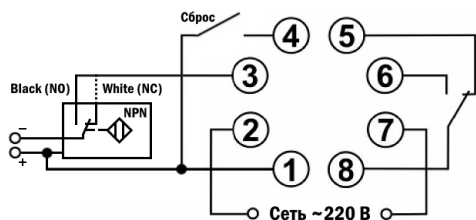
- Индикатор – светодиодный, четырехразрядный.
- 5 галетных задатчиков:
  - задание уставки;
  - задание множителя.
- Множители:
  - $\times 1$  0...9999;
  - $\times 10$  10...99990;
  - $\times 100$  100...999900.
- Сброс по нажатию кнопки или по внешнему сигналу.
- Высокая надежность и помехоустойчивость.
- Выход: базовое исполнение – реле, опциональное исполнение – управление твердотельным реле



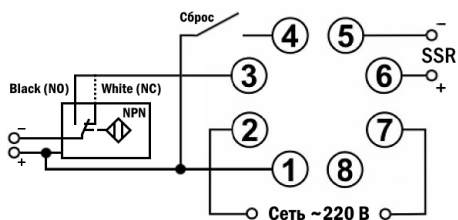
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон счета	0...999 900
Максимальная частота счета, Гц	30
Вход	PNP, NPN, сухой контакт
Выход	Базовое исполнение: реле ~5 А, 250 В Опционально возможные исполнения: SSR – управление твердотельным реле =6...24 В, 30 мА (ARC-SSR-...DA и ARC-3SSR-...DA)
Питание	~220 В, 50...60 Гц
Потребляемая мощность, ВА	2
Погрешность	$\pm 1$ е. м. р.
Условия эксплуатации	+5...+50°C, $\leq 85\%$ RH
Крепление	Щитовое, настенное, на DIN-рейку
Габаритные размеры, мм	48×48×110
Вес, г, не более	200

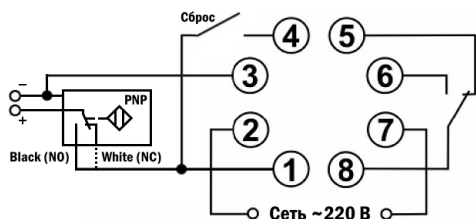
## СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



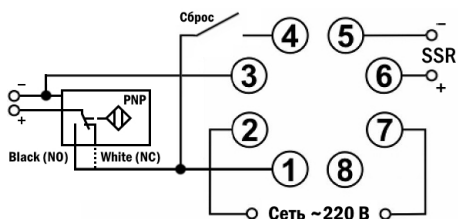
Подключение датчика NPN  
Реле ~5 А, 250 В



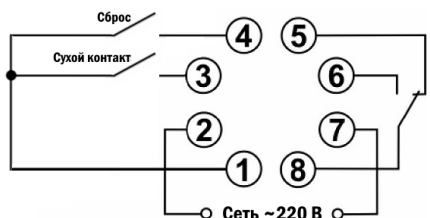
Подключение датчика NPN  
SSR – управление твердотельным реле



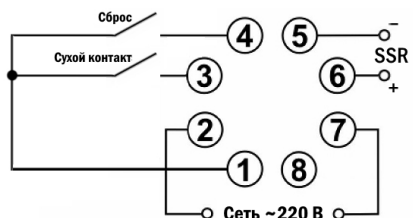
Подключение датчика PNP  
Реле ~5 А, 250 В



Подключение датчика PNP  
SSR – управление твердотельным реле



Подключение «сухой контакт»  
Реле ~5 А, 250 В



Подключение «сухой контакт»  
SSR – управление твердотельным реле

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 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 пользователем.

Данную продукцию Вы можете  
приобрести в компании ООО  
“МТД проект” тел.(495)989-22-74  
e-mail: info@mtd-proekt.ru

Дата продажи:

\_\_\_\_\_

М. П.