



СВН-1-220; СВН-2-220 счетчики времени наработки



Счетчики времени наработки СВН-1-220 и СВН-2-220 предназначены для учета времени работы электрооборудования (приборов, агрегатов, машин) к которому они подключаются.

Счетчики ведут счет времени наработки с момента включения питания и до момента его выключения.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Особенности:

- Более высокая емкость по сравнению с электромеханическими счетчиками.
- Компактность.

Модификации

Каждый из счетчиков СВН-1 и СВН-2 выпускается в двух исполнениях:

- СВН-1:
 - o СВН-1-1 напряжение питания от 7 до 34В постоянного тока.
 - o СВН-1-220 - напряжение питания ~220В 50Гц.
- СВН-2:
 - o СВН-2-1 напряжение питания от 7 до 34В постоянного тока.
 - o СВН-2-220 - напряжение питания ~220В 50Гц.

Основным отличием счетчиков типа СВН-1 от счетчиков СВН-2 являются габаритные размеры и емкость (максимальное значение времени наработки).

Технические характеристики

Параметры	СВН-1	СВН-2
Напряжение питания, В	от 7 до 34	от 7 до 34
Емкость	9999999-59	99999-59
Формат предоставления времени	ЧЧЧЧЧЧЧ-ММ	ЧЧЧЧЧ-ММ
Потребляемый ток (не более), мА	4	1
Дискретность сохранения времени наработки	1 секунда	1 секунда
Срок службы (не менее), лет	10	10
Диапазон рабочих температур, град. С	от -30 до +55	от -30 до +55
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	У2	У2
Габаритные размеры, мм	105x65x30	63x60x15