

## Головка измерительная Э8021, амперметр

### Описание:



Амперметр Э8021 предназначен для измерения тока в цепях переменного тока на передвижных и стационарных объектах. Приборы предназначены для работы в вертикальном и горизонтальном положении.

Вибропрочный, тряскопрочный, ударопрочный.

Температурный диапазон надежной эксплуатации от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ , относительная влажность 95% (при температуре  $35^{\circ}\text{C}$ ).

Включение с измерительным трансформатором тока 1/5А.

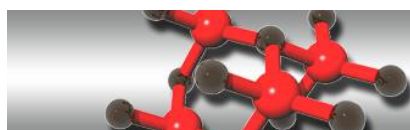
Номинальная область частот, 50; 180-550Гц.

Наработка на отказ не менее 24 000 ч.

### Технические характеристики

- Предел измерения  $\sim 0 - 100 \text{ A}$
- Класс точности - 2,5
- Характер шкалы - неравномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 80 x 71 мм
- масса не более 0,35 кг

Внимание: описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов

**КВАРЦ**

Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16

телефон: (495) 963-6120

факс: (495) 963-4994

e-mail: [quartz1@quartz1.ru](mailto:quartz1@quartz1.ru)

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д31

телефон/факс: (495) 788-8899 многоканальный

e-mail: [mgz@quartz1.ru](mailto:mgz@quartz1.ru)