

## Головка измерительная E8030 [Э8030], амперметр

### Описание:



Амперметр E8030 предназначен для измерения тока и напряжения в цепях переменного тока на передвижных и стационарных объектах.

Габариты - 80x80x70мм.

Класс точности - 2,5.

Способ включения: с трансформатором тока ~5А

Номинальная частота, Гц: 50Гц; 60Гц; 180Гц-550Гц; 800; 1000Гц

Вибропрочный, тряскопрочный, ударопрочный.

Температурный диапазон надежной эксплуатации от -50°C до +60°C, относительная влажность 95% (при температуре 35°C).

### Технические характеристики

- Предел измерения - ~ 0 – 300 А
- Класс точности - 2,5
- Характер шкалы - неравномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 80 x 70 мм
- масса не более 0,25 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)