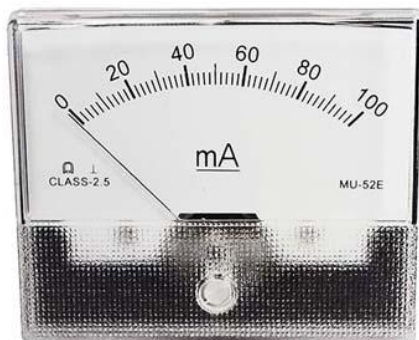


## Головка измерительная MU-52E, миллиамперметр

### Описание:



Прибор MU-52E предназначен для измерения силы тока в цепях постоянного тока. Индикатор представляет собой щитовой миниатюрный миллиамперметр магнитоэлектрической системы с подвижной рамкой и внутрирамочным магнитом. Исполнение приборов - устойчивое к воздействию пыли и брызг. Степень защиты корпусов – IP50 или IP54. Прибор снабжен корректором для установления стрелки на отметку механического нуля.

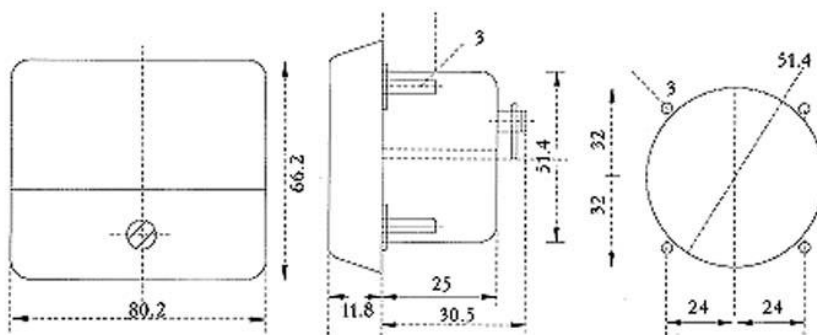
Размер шкалы 60 мм.

Внутреннее сопротивление индикатора -  $\leq 4 \text{ Ом} \pm 15\%$ .

Рабочая температура: от  $-20^\circ \text{C}$  до  $+50^\circ \text{C}$ .

Рабочее положение прибора: вертикальное или горизонтальное

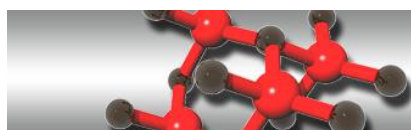
Без подсветки.



### Технические характеристики

- Предел измерения — 0 – 100 мА
- Класс точности - 2,5
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 66 x 42 мм
- масса не более 0,120 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)