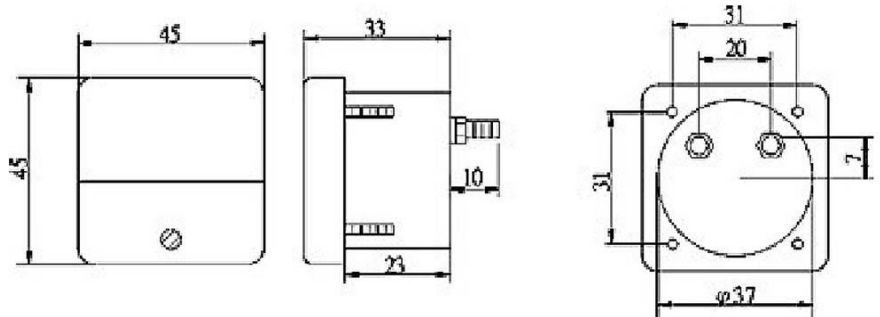


## Головка измерительная SD38, миллиамперметр

### Описание:

Прибор SD-38 предназначен для измерения тока в цепях постоянного тока. Индикатор представляет собой щитовой миниатюрный микроамперметр магнитоэлектрической системы с подвижной рамкой и внутрирамочным магнитом. Прибор снабжен корректором для установления стрелки на отметку механического нуля. Внутреннее сопротивление индикатора -  $\leq 40 \text{ Ом} \pm 10\%$ . Чувствительность по току: DC 100 мкА  $\pm 2.5\%$ . Диапазон измерения: 90°. Рабочая температура: от -20 °С до +60 °С. Рабочее положение прибора: вертикальное или горизонтальное



### Технические характеристики

- Предел измерения – 0 – 50 мА
- Класс точности - 2,0
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 45 x 45 x 33 мм
- масса не более 0,052 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)