

Головка измерительная SD38, микроамперметр

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.

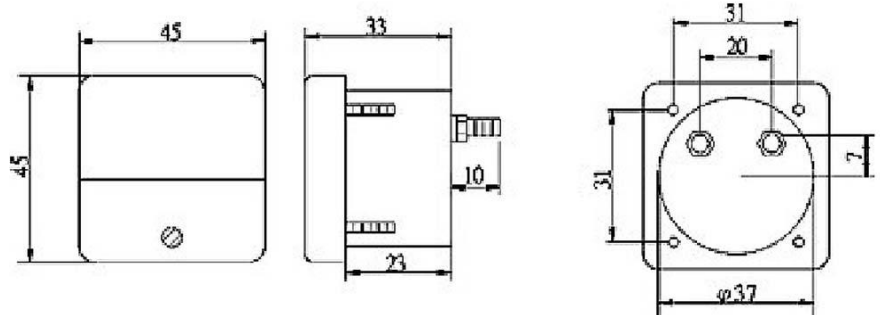
Внутреннее сопротивление индикатора - $\leq 1500 \text{ Ом} \pm 10\%$.

Чувствительность по току: DC $100 \text{ мкА} \pm 2.5\%$.

Диапазон измерения: 90° .

Рабочая температура: от -20° C до $+60^\circ \text{ C}$.

Рабочее положение прибора: вертикальное или горизонтальное



Технические характеристики

- Предел измерения – 0 – 100 мкА
- Класс точности - 2,0
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 45 x 45 x 33 мм
- масса не более 0,052 кг