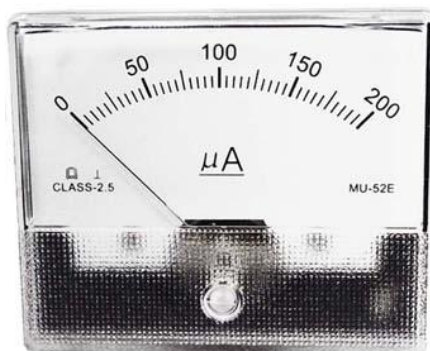


Головка измерительная MU-52E, микроамперметр

Описание:



Прибор MU-52E предназначен для измерения силы тока в цепях постоянного тока. Индикатор представляет собой щитовой миниатюрный микроамперметр 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.

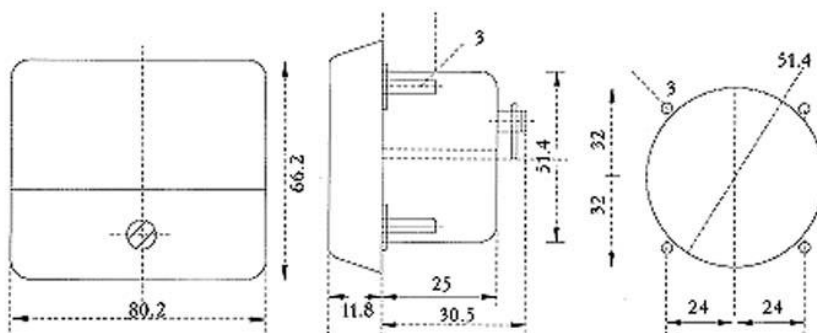
Размер шкалы 60 мм.

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

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

Рабочее положение прибора: вертикальное или горизонтальное

Без подсветки.



Технические характеристики

- Предел измерения — 0 – 200 мкА
- Класс точности - 2,5
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 66 x 42 мм
- масса не более 0,120 кг