

## Головка измерительная Э8035, вольтметр

### Описание:



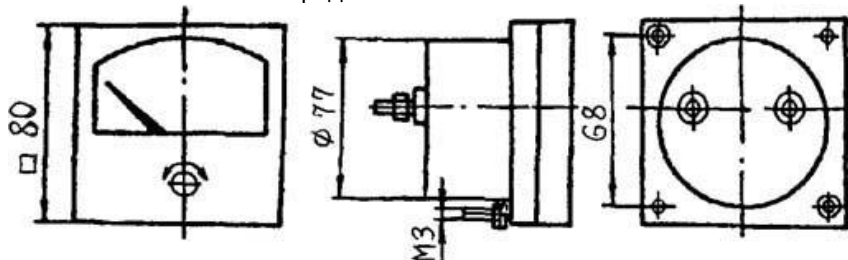
Вольтметр Э8035 предназначен для измерения напряжения в цепях переменного тока на передвижных и стационарных объектах.

Вибропрочный, тряскопрочный, ударопрочный.  
Прибор выдерживает вибрацию с ускорением  $30 \text{ м/с}^2$  при частоте 30 Гц и тряску с ускорением  $70 \text{ м/с}^2$ , устойчив в диапазоне частот 10-55 Гц

Температурный диапазон надежной эксплуатации от  $-50^\circ\text{C}$  до  $+60^\circ\text{C}$ , относительная влажность 95% (при температуре  $35^\circ\text{C}$ ).

Номинальная частота: 50Гц; 60Гц; 200Гц; 400Гц-500Гц; 800Гц; 1000Гц

Способ включения: непосредственный



### Технические характеристики

- Предел измерения  $\sim 0 - 50 \text{ В}$
- Класс точности - 1,5
- Характер шкалы - неравномерный.
- Габаритные размеры – 80 x 80 x 70 мм
- масса не более 0,28 кг