

Головка измерительная М42008, микроамперметр

Описание:



Микроамперметр М42008 предназначен для измерений постоянного тока. По условиям механических воздействий приборы относятся к вибро- и тряскопрочным.

Основная погрешность, % $\pm 1,5$

Невозвращение стрелки к нулевой отметке, % 1,5

Вариация показаний, % 2,25

Длина шкалы, мм 46

Падение напряжения на зажимах прибора не более - 200мВ.

Время успокоения подвижной части прибора - не более 4 с.

Изменение показаний прибора, вызванное отклонением температуры окружающего воздуха от нормальной на каждые 10К, не превышает $\pm 1,2\%$; под влиянием внешнего магнитного поля напряженностью 400А/м - не превышает $\pm 0,5\%$.

Рабочее положение прибора горизонтальное или вертикальное.

Наработка на отказ - не менее 24000 часов. Средний срок службы приборов не менее 6 лет.

Технические характеристики

- Предел измерения - 0 – 10 мкА
- Класс точности - 1,5
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 60 x 60 x 49 мм
- масса не более 0,15 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.