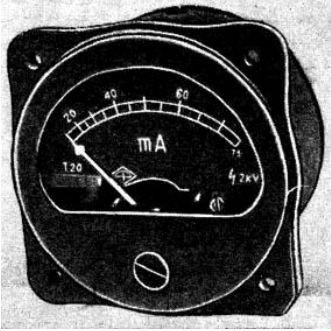


Головка измерительная Т20, миллиамперметр

Описание:



Миллиамперметр Т20 предназначены для измерений тока в цепях переменного тока. Прибор имеет внутренний вакуумный преобразователь.

Вибро-, ударопрочный и виброустойчивый.

Частота - 50Гц-100МГц;

Длина шкалы прибора миллиамперметр Т20 - 40мм;

Рабочее положение - вертикальное и горизонтальное;

Температура окружающего воздуха - от -60°С до +60°С;

Влажность воздуха - до 98%;

Технические характеристики

- Предел измерения ~ 0 – 250 мА
- Класс точности - 5,0
- Характер шкалы равномерный.
- Габаритные размеры – 63х63х51 мм
- масса не более 0,20 кг