

## **СМР-1006 клещи электроизмерительные**



СМР-1006 – многофункциональные токоизмерительные клещи, разработанные для измерения основных электрических величин.

Прибор занесен в Госреестр.

### ***Особенности***

- измерение емкости;
- измерение температуры;
- измерение постоянного/переменного тока;
- измерение напряжения постоянного/переменного тока;
- измерение сопротивления;
- измерение частоты;
- режим измерения пусковых токов (время интегрирования 100 мс);
- тестирование диодов;
- контроль целостности электрических соединений;
- автоматический или ручной выбор измерительных диапазонов;
- режим относительных измерений.

### ***Технические характеристики***

Характеристики	Значения
Диапазон измерения тока	до 1000 А
Диапазон измерения напряжения	до 600 В
Диапазон измерения сопротивления	до 66 МОм с разрешением от 0,1 Ом
Диапазон измерения частоты	до 15 кГц или коэффициента заполнения
Температурный диапазон	5...40 °С
Класс защиты	III 600V
Габариты ШхВхГ	229x80x49 мм
Масса	около 300 г
Гарантия	24 месяца