ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Мегаомметр ПСИ-2510



Мегаомметр ПСИ-2510

Мегаомметр ПСИ-2510 предназначен для измерения сопротивления изоляции электрических цепей, не находящихся под напряжением, и измерения переменного напряжения до 700 В. Наличие магнитного держателя позволяет фиксировать прибор на любой металлической поверхности.

Увеличен диапазон измерения сопротивления до 1 ТОм. Наличие в комплекте сумки "свободные руки" позволяет производить измерения не доставая прибор.

Особенности

- автоматический выбор диапазонов измерения;
- защита от подключения к необесточенной сети или внезапной подачи напряжения во время измерений;
- программируемое время измерения сопротивления от 1 до 10 минут;
- индикация уровня остаточного напряжения на объекте после окончания измерения и автоматическое его снятие;

- ударопрочный, пыле- и влагозащищенный корпус. Степень защиты IP54;
- высокая помехоустойчивость в измеряемой цепи;
- автоматический переход в энергосберегающий режим через 2,5 минуты после окончания измерений;
- светодиодный дисплей;
- индикация состояния внутреннего источника питания;
- система защиты аккумулятора от перезаряда;
- защита от неправильного включения.

Значение испытательного напряжения на разомкнутых гнёздах, В	100, 250, 500, 1000, 2500
Предел основной относительной погрешности при измерении сопротивления	от 1кОм до 10 ГОм ± (3% + 3 емр) от 10 до 1000 ГОм ± (5% + 5 емр)*
Диапазон измерений переменного напряжения, В	40-700
Предел основной относительной погрешности при измерении переменного напряжения частотой 45-65 Гц	не более δ = ±(5%+3 емр)
Питание	аккумулятор Ni-MH 6 В или 5 элементов питания типа АА
Рабочая температура	от - 30°C до +50°C

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01