

МІС-10 Измеритель параметров электроизоляции



Производитель:
SONEL

Цена:
Цена по запросу

Описание

Функциональные возможности:

- измерительное напряжение до 1000 В: стандартные величины 50 В, 100 В, 250 В, 500 В, 1000 В;
- измерение сопротивления изоляции до 10 ГОм;
- индикация измеряемого сопротивления;
- автоматическая разрядка ёмкости измеряемого объекта после окончания измерения;

- измерение сопротивления контактных соединений заземляющих, защитных проводников и проводников системы уравнивания потенциалов R_{cont} током ± 200 мА разрешением 0,01 Ом;
- измерение напряжения переменного и постоянного тока до 600 В;
- измерение емкости кабеля (в процессе измерения сопротивления изоляции);
- низковольтное измерение активного сопротивления;
- контроль целостности электрических цепей.

Назначение и область применения:

МІС-10 — цифровой мегаомметр, предназначенный для измерения сопротивления изоляции кабельных линий, проводов, обмоток трансформаторов, двигателей, других электро- и телекоммуникационных установок. Максимальное измерительное напряжение составляет 1000 В постоянного тока, а диапазон измеряемого сопротивления ограничен величиной в 10 ГОм. В процессе измерения сопротивления изоляции происходит измерение емкости кабеля.

Прибор позволяет измерять сопротивление соединений заземлителей с заземляемыми элементами и сопротивление проводников уравнивания потенциалов током не менее 200 мА с разрешением 0,01 Ом.

Стандартная комплектация

Стандартная комплектация:	Количество
Зажим «Крокодил» изолированный черный К01	1
Зонд острый с разъёмом «банан» красный	1
Зонд острый с разъёмом «банан» черный	1
Крепеж «Свободные руки»	1
Провод измерительный 1,2 м с разъёмами «банан» чёрный	1
Провод измерительный 1,2 м с разъёмами «банан» красный	1
Ремень для переноски прибора М1	1
Футляр М6	1