



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## Измерителя сопротивления изоляции 1801 IN

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. Гиляровского, дом 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ин  
ко  
  
От  
ин  
  
Пи  
  
Ко  
ДА  
  
Ко  
PI  
  
Ре  
на  
  
Ти  
на

### Описание SEW 1801 IN

Принцип действия измерителя сопротивления изоляции 1801 IN основан на измерении падения напряжения на сопротивлении изоляции под действием тока, возникающего при приложении испытательного высокого напряжения, с последующим преобразованием в пропорциональное значение сопротивления. Измеритель 1801 IN выполнен в прямоугольном пластмассовом корпусе переносного исполнения с батарейным питанием и снабжены специальными выносными проводами. На передней панели 1801 IN расположены индикаторы и органы управления. Гнезда для подключения измерительных кабелей расположены на тыльной стороне корпуса.

### ОСОБЕННОСТИ АНАЛОГОВОГО ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ 1801 IN:

- Измерение сопротивления изоляции, сопротивления цепи и переменного напряжения;
- Три фиксированных значения постоянного напряжения для измерения сопротивления изоляции от 50 В до 250 В;
- Измерение переменного напряжения до 600 В;
- Измерение сопротивления изоляции при напряжении, создающем ток в нагрузке 1 мА;
- Автоматический разряд накопительного конденсатора;
- Измерение сопротивления низкоомной цепи током 240 мА;
- Световая индикация наличия опасного напряжения в тестируемой цепи;
- Батарейное питание;
- Индикация состояния источников питания;
- Простота, компактность, надёжность;
- Масса 0,97 кг.

### Характеристики SEW 1801 IN

Диапазон сопротивления	0 Ом-50 Ом
Диапазон сопротивления изоляции	25 кОм-100 МОм
Испытательное напряжение	50 В-125 В-250 В
Максимальный тестовый ток	2 мА
Виды дополнительных измерений	Постоянное напряжение Детектор напряжения
Вид питания	Батарея АА тип 1,5 В 8 шт.
Особенности	Автоматический разряд накопительного конденсатора. Измерение сопротивления низкоомной цепи током 200 мА. Световая индикация наличия опасного напряжения в тестируемой цепи.

### Комплектация SEW 1801 IN

№	Наименование	Количество
1.	Аналоговый измеритель сопротивления изоляции 1801 IN	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Зажимы "крокодил"	2
4.	Источник питания	8
5.	Предохранитель	1

6.	Плечевой ремень	1
7.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**