



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

# Упрощенный цифровой измеритель сопротивления заземления

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ис  
Пе  
У  
Ча  
им  
Со  
По  
Ди  
Пи  
По

## Описание KEW 4300

KEW 4300 - упрощенный прибор для измерения сопротивления заземления (на основе 2-полюсного метода), который можно использовать для линий распределения и электрических приборов. Прибор также может измерять переменное и постоянное напряжения. При измерении переменного напряжения используется метод True RMS - истинное среднеквадратическое значение.

## ОСОБЕННОСТИ УПРОЩЕННОГО ЦИФРОВОГО ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ KEW 4300:

- 200/2000 Ом - 2 диапазона измерений, автоматический выбор предела измерений;
- Предупреждающий зуммер, срабатывающий при 100 Ом и меньше;
- При обнаружении большого напряжения на земле, загораются светодиоды;
- Маленький тестовый ток 2 мА обеспечивает измерение сопротивления заземления без срабатывания в цепи прерывателей тока утечки;
- Предупреждение о цепи под напряжением, при напряжении 30В или более. (KEW 4300 обнаруживает напряжение даже при измерении сопротивлений);
- Светодиодный фонарик для подсветки точек измерения (включается / выключается автоматически, в зависимости от освещенности);
- Подсветка, работающая в сочетании со светодиодным освещением;
- Компактная конструкция; функция автоматического отключения питания после бездействия в течение 10 минут. Эта функция не работает при выполнении непрерывного измерения;
- Металлические наконечники поставляются в качестве стандартных принадлежностей.

## Характеристики KEW 4300

Параметр	Значение
Диапазоны измерения сопротивления заземления	200.0 / 2000 Ом (автоподстройка), ±3% измеренного значения ±5ед.мл.р.
Диапазоны измерения напряжения	Переменный ток: 5.0 - 300.0 В (45 - 65 Гц), ±1% измеренного значения ±4ед.мл.р. Постоянный ток: 5.0 - 300.0 В, ±1% измеренного значения ±8ед.мл.р.
Стандарты безопасности	IEC 61010-1 CAT III 300В Степень загрязнения 2 IEC 61557-1, -5, IEC 61326-1, 2-2, IEC 60529 (IP40)
Источник питания	Алкалиновые батареи AA x 2
Размер	232(Д) x 51(Ш) x 42(Г) мм
Вес	220 г, включая батареи

## Комплектация KEW 4300

№	Наименование	Количество
1.	Упрощенный цифровой измеритель сопротивления заземления KEW 4300	1
2.	Измерительные провода с зажимом типа "крокодил" и плоским щупом 7248	1
3.	Стандартный наконечник CAT II 8072	1
4.	Стандартный наконечник CAT IV 8253	1
5.	Удлиненный наконечник 8017	1
6.	Чехол 9161	1
7.	Батарея LR6(AA)	2

8.	Руководство по эксплуатации	1
----	-----------------------------	---

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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