

## Многофункциональный аналоговый измеритель KEW 6018

[посмотреть все модели](#)

### Назначение:

KEW 6018 универсальный тестер, предназначенный для измерения сопротивления изоляции и сопротивления заземления при подаче напряжения малой величины, а также измерения переменного напряжения до 600 В и напряжения заземления.

### Особенности:

- измерительные провода с кнопкой дистанционного управления;
- подсветка дисплея;
- разноцветные шкалы и надписи диапазонов, для большего удобства;
- функция автоматического предупреждения о предельно допустимом значении сопротивления вспомогательных штырей заземления;
- ремешок на шею для работы обеими руками.



### Спецификация:

Измерение сопротивления изоляции	
Измерительное напряжение / предел измерения сопротивления изоляции	250В / 50 МОм 500В / 100 МОм 1000В / 2000 МОм
Точность	±5% измеренного значения
Измерение сопротивления заземления	
Упрощенное измерение	12 Ом / 120 Ом / 1200 Ом
Точность	±3% от полной шкалы

<b>Измерение переменного напряжения</b>	0 - 600В, $\pm 3\%$ от полной шкалы
<b>Измерение напряжения заземляющего проводника (относительно земли)</b>	0 - 60В АС, $\pm 3\%$ от полной шкалы
Стандарты безопасности	IEC 61010-1 CAT III 600В Степень загрязнения 2  IEC 61010-031, IEC 61557
Источник питания	R6 (AA) x 8
Размер	130 (Д) x 183(Ш) x 100(Г)мм
Вес	1000г (включая батареи)

**Комплектация:**

- 7103А - измерительные провода с кнопкой дистанционного управления;
- 7161А - плоский щуп;
- 7131В - зажим типа крокодил (черный);
- 8017 - удлиненный щуп;
- 9092 - чехол для измерительных кабелей;
- 9121 - ремешок;
- R6(AA) x 8;
- руководство по эксплуатации.

**Опционально:**

- 7100А - кабели для прецизионных измерений;
- 7115 - удлиненные щупы;
- 8016 - крюкообразный щуп.