

Аналоговый мультиметр KEW 1110

[посмотреть все модели](#)

Назначение:

Аналоговый мультиметр KEW 1110 предназначен для измерения постоянного и переменного напряжения, постоянного и сопротивления.

Особенности:

- Высокая чувствительность 20кОм/В при постоянном токе;
- Переключатель полярности;
- Противоударный (при падении с высоты до 1м), для применения в агрессивных средах;
- Измеряет переменное напряжение в линиях до 600В (защищен 600В плавким керамическим предохранителем, во избежание случайных перегрузок);
- Жесткий пылезащищенный предохраняющий футляр в стандартной комплектации;
- Функция прозвонки, проверки батареи, измерения температуры.



Спецификация:

Диапазоны измерения постоянного напряжения	0.3В (16,7кОм/В), +/- 3% от шкалы; 3/12/30/120/300/600В (20кОм/В), +/- 3% от шкалы
Диапазоны измерения переменного напряжения	12В (9кОм/В) +/- 4% от шкалы; 30/120/300/600В (9кОм/В), +/- 3% от шкалы
Диапазоны измерения постоянного тока	60мкА/30/300мА, +/- 3% от шкалы
Диапазоны измерения сопротивления	3/30/300кОм, +/- 3% от шкалы
Звуковая прозвонка	зуммер звучит при сопротивлении ниже 100Ом
Тестирование аккумулятора	1,5В(0,7 - 2В), +/- 3% от шкалы (при нагрузке 100Ом)
Измерение температуры	+20°C - + 150°C, +/-3% от длины шкалы (0°C - +100°C) +/-4% от длины шкалы на остальных диапазонах
Проверка светодиодов	прибл. 10мА, при сопротивлении 0Ом (при напряжении батареи 3В)
Стандарты безопасности	IEC 61010-1 CAT III 300V / CAT II 600V, IEC 61326-1

Источник питания	R6(AA)(1,5В) x 2
Размер	140 (Д) x 94(Ш) x 39(Г) мм
Вес	280г

Комплектация:

- 7066А - измерительные провода;
- 8923 - предохранитель (500мА/600В) x 2;
- источник питания R6(AA)(1.5В) x 2;
- 9103 - защитный чехол;
- руководство по эксплуатации

