



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

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

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

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



<http://rpkopt.ru>

На  
та  
  
На  
та  
  
То  
та  
  
Ис  
  
От  
ин  
  
Со  
та  
  
Пр  
це  
  
Уд  
по  
  
Фу  
та  
  
Па  
  
Вз  
  
По  
эл

Портативный мультиметр KEW 1110 от известной японской компании Kyoritsu представляет собой универсальное аналоговое устройство, предназначенное для одновременного измерения основных параметров электрического тока, как правило, силы, напряжения и сопротивления, а также температуры, звуковой прозвонки электрической цепи.

## 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;
- Многофункциональность;
- Прецизионная точность с минимальным показателем погрешности.

## Характеристики KEW 1110

Параметр	Значение
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

Параметр	Значение
Вес	280г

## Комплектация KEW 1110

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Документация	1
3.	Измерительные провода	1
4.	Плавкий предохранитель F 500 мА/ 600 В	1
5.	Сумка для переноски	1
6.	Батарея	1

## Дополнительная комплектация KEW 1110:

*(Поставляется по отдельному заказу)*

№	Наименование	Количество
1.	7060 измеритель температуры	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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