

Аналоговый мультиметр KEW 1109S

[посмотреть все модели](#)

Назначение:

Аналоговый мультиметр KEW 1109S предназначен для измерения постоянного и переменного напряжения, постоянного тока и сопротивления.

Особенности:

- Зеркальная шкала для легкого и точного считывания показаний;
- Вывод OUTPUT для удаления постоянной составляющей при измерении переменного напряжения;
- Безопасные в использовании клеммы и измерительные провода.



Спецификация:

Диапазоны измерения постоянного напряжения	0,1/0,5/2,5/10/50/250/1000В (20кОм/В), +/-3% от шкалы
Диапазоны измерения переменного напряжения	10/50/250/1000В (9кОм/В), +/-3% от шкалы
Диапазоны измерения постоянного тока	50мкА/2,5/25/250мА, +/-3% от шкалы
Диапазоны измерения сопротивления	2/20кОм/2/20МОм, +/- 3% от длины шкалы
Низкочастотный выход	-10 - +62дБ
Коэффициент усиления постоянного тока (hFE)	0 -1000(Ом x 10), +/- 3% от длины шкалы
Источник питания	R6(AA)(1.5В) x 2; 6F22(9В) x 1
Размер	150 (Д) x 100 (Ш) x 47 (Г) мм
Вес	приблизительно 330г

Комплектация:

- 7066А - измерительные провода;
- 8901 - предохранитель (0,5А/250В) x 2;
- источник питания R6(AA)(1.5В) x 2, 6F22(9В) x 1;
- руководство по эксплуатации.

Опционально:

- 9168 - чехол