



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

Артикул: АКИП-2203/1



Ча
та

На
та

На
та

То
та

То
та

Ис

От
ин

Ча
та

Со
та

Из
те

Те

Пр
це

Ис
пе

Ск
им

Уд
по

Фу
та

Па

Св
ПК

Гр
шк

Из
RM

По

Вз

По
эл

ОСОБЕННОСТИ МУЛЬТИМЕТРА ЦИФРОВОГО АКИП-2203/1:

- Измерение переменного до 750 В и постоянного напряжения до 1000 В, переменного и постоянного тока до 20 А, частоты, скважности (%), емкости, сопротивления и целостности цепи (прозвонка со звуковой и световой сигнализацией), температуры, испытание р-п переходов;
- Базовая погрешность (DCV): $\pm 0,5\%$, автоматический и ручной выбор пределов измерений;
- Максимальное разрешение: 10 мкВ/ 0,1 мкА/ 0,1 Ом/ 1мГц/ 10пФ/ 1 °С;
- Измерение ср. кв. значения сигналов произвольной формы (TRMS);
- Бесконтактный детектор напряжения;
- ЖК-индикатор (5999), 3 изм/с, подсветка дисплея;
- Удержание показаний (HOLD), относительные измерения (Δ);

- Батарейное питание, индикация состояния источника питания;
- Автовывключение: 30 мин (спящий режим);
- Пыле-, влагозащищённость, компактность, безопасность.

Характеристики АК ИП-2203/1

Измеряет	DCV, ACV, DCA, ACA, сопротивление, ёмкость, частота, скважность, температура, прозвон цепи, проверка диодов
Напряжение постоянное	1000 В
Напряжение переменное	750 В
Разрешение по напряжению	0,01 мВ
Ток постоянный	20 А
Ток переменный	20 А
Разрешение по току	0,1 мкА
Сопротивление максимум	60 МОм
Разрешение по сопротивлению	0,1 Ом
Ёмкость максимум	60 мФ
Разрешение по ёмкости	10 пФ
Частота максимум	10 МГц
Разрешение по частоте	0,001 Гц
Базовая погрешность	0,5 %
TrueRMS	Да
Интерфейс	нет
Измерение температуры	Да
Прозвон цепи	Да
Проверка диодов	Да
Особенности	Бесконтактный детектор напряжения. Измерение коэффициента заполнения импульсов. Электробезопасность Кат. IV 600 В, кат. III 1000 В.

Комплектация АК ИП-2203/1

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр цифровой АК ИП-2203/1	1
2.	Измерительный провод	2
3.	Зажим типа «крокодил»	2
4.	Батарея 9 В	1
5.	Защитный чехол	1
6.	Термопара К-типа	1
7.	Руководство по эксплуатации	1