



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
ИП-2203А
7 (495) 350-80-83

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



На
та

На
та

То
та

То
та

Со
та

Ем
та

Из
те

Пр
це

Ис
пе

Ск
им

Уд
по

Фу
та

Па

Гр
шк

Из
РН

Вз

По
эл

ОСОБЕННОСТИ МУЛЬТИМЕТРА ЦИФРОВОГО АКIP-2203А:

- 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): $\pm 0,1\%$ (для диап. «mV» $\pm 0,05\%$), ручной и автоматический выбор пределов измерений;
- Максимальное разрешение: 1 мкВ/ 0,01 мкА/ 0,01 Ом/ 0,01 Гц/ 0,1 пФ/ 0,1 °С;
- Измерение ср. кв. значения сигналов произвольной формы (TrueRMS);
- Бесконтактный детектор напряжения: Non-Contact Voltage (NCV);
- ЖК-индикатор (19.999), 3 изм/с, подсветка дисплея, встроенный с/д фонарик \;
- Удержание показаний (data HOLD, относительные измерения (Δ));
- Беспроводный радиointерфейс Bluetooth (ver. 4.0);
- Поддержка мобильных устройств на базе Android/ iOS (планшет, смартфон): установка бесплатного приложения application software с реализацией функций «Мультиметр»: измеритель, регистратор данных до 10.000 отсчетов (CSV), отображение в табличном виде или тренд (график), голосовое управление и др.;
- Беспроводное подключение к ПК с помощью ПО multimeterBLE* software (в свободном доступе) для импорта отсчетов регистрации и передачи данных;
- Батарейное питание, индикация состояния источника питания.;
- Автовключение: 30 мин (спящий режим), интерфейса Bluetooth -10 мин;
- Повышенная пыле-, влаго-защищенность, компактность, безопасность (IP65).

Характеристики АКIP-2203А

Измеряет	DCV, ACV, DCA, ACA, сопротивление, емкость, частота, скважность, температура, прозвон цепи, проверка диодов
Напряжение постоянное	1000 В

Напряжение переменное	750 В
Разрешение по напряжению	0,001 мВ
Ток постоянный	20 А
Ток переменный	20 А
Разрешение по току	0,01 мкА
Сопротивление максимум	200 МОм
Разрешение по сопротивлению	0,01 Ом
Емкость максимум	20 мФ
Разрешение по емкости	1 пФ
Частота максимум	20 МГц
Разрешение по частоте	0,01 Гц
Базовая погрешность	0,1 %
TrueRMS	Да
Интерфейс	Bluetooth
Измерение температуры	Да
Прозвон цепи	Да
Проверка диодов	Да
Особенности	Беспроводный радиointерфейс Bluetooth (ver. 4.0). Поддержка мобильных устройств на базе Android или iOS (планшет, смартфон), бесплатное приложение с реализацией функций «Мультиметр», измеритель, регистратор данных до 10.000 отсчетов (CSV), отображение в табличном виде или тренд (график), голосовое управление и др. Макс. индикация «19.999» (разрешение 4 ? разряда). Бесконтактный детектор напряжения NCV. Удержание показаний (DataHold), относительные измерения(?), встроенный с/д фонарик. Электробезопасность Кат. IV 600 В, кат. III 1000 В.

Комплектация АКИП-2203А

№	Наименование	Количество
1	Мультиметр цифровой АКИП-2203А	1
2	Набор измерительных проводов (чёрный, красный)	1
3	Термопара K-type	1
4	Батарея питания	1
5	Отвёртка	1
6	Набор крокодилов (чёрный, красный)	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83