



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
РА-82R
+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: 0013163



Ча
ма

На
ма

На
ма

То
ма

То
ма

Ча
ма

Со
ма

Ем
ма

Пр
це

Ис
пе

Из
RM

Вз

По
эл

Мультиметр APPA 82R – комбинированный электроизмерительный прибор профессионального класса. Отличительная особенность модели "R" - True-RMS технология измерений, которая повышает достоверность показаний при контроле переменного тока и напряжения произвольной формы в диапазоне частот 40-500 Гц.

Прибор сертифицирован в соответствии с ISO-9001 и внесен в Госреестр СИ РФ, поэтому может использоваться для составления отчетов и официальной документации.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая информативность – мультиметр APPA совмещает в себе функциональность дискретных и стрелочных электроизмерительных приборов: на дисплее одновременно отображается цифровой индикатор и секторная гистограмма высоким быстродействием.
- Удобство использования – изменить предел тестирования или зафиксировать значение на экране можно при помощи кнопок, которыми удобно пользоваться рукой, удерживающей прибор.
- Улучшенная защищенность – эластичный кожух и накладка вокруг дисплея предохраняют устройство от случайных повреждений.

ОСОБЕННОСТИ

По сравнению с базовой моделью серии, мультиметр APPA 82R отличается расширенной функциональностью и улучшенной наглядностью. К режимам контроля напряжения, силы тока и сопротивления, с проверкой полупроводников и прозвонкой электрических цепей, добавлены функции измерения частоты и емкости. Также в увеличен предел отображения цифрового индикатора и повышено количество сегментов аналоговой гистограммы. При измерениях можно быстро проверить частоту сигнала, не меняя положения центрального переключателя – путем нажатия кнопки "~Hz".

Прибор может использоваться для контроля силы тока не только среднего номинала, до 10 А, но и микроамперного диапазона, для чего задействуются разные измерительные контуры. Это дает возможность при обслуживании промышленного оборудования осуществлять проверку датчиков, тестирование управляющей автоматики и т.п. По сравнению с изделиями младшей серий, у данной модели расширен диапазон измерения электрической емкости, что позволяет контролировать параметры пусковых конденсаторов.

Характеристики APPA 82R

Измеряет	DCV ACV DCA ACA Сопротивление Емкость Частота Прозвон цепи Проверка диодов
Напряжение постоянное	1000 В
Напряжение переменное	750 В
Разрешение по напряжению	0,1 мВ

Ток постоянный	10 А
Ток переменный	10 А
Разрешение по току	0,1 мкА
Сопротивление максимум	40 МОм
Разрешение по сопротивлению	0,1 Ом
Емкость максимум	40000 мкФ
Разрешение по емкости	1 пФ
Частота максимум	40 МГц
Разрешение по частоте	1 Гц
Базовая погрешность	0,5 %
TrueRMS	Да
Прозвон цепи	Да
Проверка диодов	Да

Комплектация APPA 82R

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр цифровой APPA 82R	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Зажим типа «крокодил»	1
4.	Батарея	1
5.	Защитный чехол	1
6.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83