



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

РА-91 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: 00000219



На
та

На
та

То
та

То
та

Ис

От
ин

Со
та

Пр
це

Ис
пе

Уд
по

Гр
шк

Вз

По
эл

Описание APPA 91

Мультиметр цифровой APPA 91 (APPA Technology Corporation): Постоянное напряжение 200 мВ - 1000 В; Переменное напряжение 200 мВ - 750 В; Постоянный/переменный ток 200 мкА-20 А; Измерение сопротивления 200 Ом - 20 МОм; Удержание показаний; Прозвон цепи; Испытание р-п; VeerGuard; Противоударное исполнение; Использование в любую погоду; Экстра-защита; Цветовая маркировка; Надежный переключатель.

Специально разработанная система VeerGuard™ обеспечивает постоянное звуковое предупреждение, если для предполагаемого измерения и выбранного режима использованы не те гнезда.

Противоударный монтаж и толстые стенки корпуса, выполненного из прочного пластика, гарантируют, что прибор будет исправно служить вам даже после падения с полуметровой высоты на бетонный пол.

Разработанные для работы в суровых условиях APPA 91, 97/97R оснащены резиновыми уплотнителями на швах, в поворотном переключателе, разъёмах щупов и в крышке батарейного отсека для предохранения прибора от грязи, пыли и водяных брызг. Приборы также устойчивы к ударам и падениям. Они могут быть использованы, как в лабораторных так и в полевых условиях.

Каждый прибор серии APPA 90 комплектуется защитным кожухом, который имеет подставку, отверстие для подвешивания, а также фиксатор щупов. Этот кожух обеспечивает высокую степень безопасности и удобство пользования вашим прибором.

Входные терминалы имеют цветовую маркировку соответствующую маркировке положений поворотного переключателя. Это обеспечивает корректный выбор входного терминала соответствующего необходимому вам режиму.

Уникальный поворотный переключатель изготовлен из высокопрочного пластика с контактами из медно-бериллиевого сплава и золочение контактных площадок монтажной платы обеспечат вам долгие годы безотказной работы прибора.

Характеристики APPA 91

| | |
|--------------------------|--|
| Измеряет | DCV ACV DCA ACA Сопротивление Прозвон цепи Проверка диодов |
| Напряжение постоянное | 1000 В |
| Напряжение переменное | 750 В |
| Разрешение по напряжению | 0,1 мВ |
| Ток постоянный | 20 А |
| Ток переменный | 20 А |
| Разрешение по току | 0,1 мкА |
| Сопротивление максимум | 20 МОм |

| | |
|-----------------------------|--------|
| Разрешение по сопротивлению | 0,1 Ом |
| Базовая погрешность | 0,5 % |
| Прозвон цепи | Да |
| Проверка диодов | Да |

Комплектация APPA 91

| № | Наименование | Количество |
|----|-----------------------------|------------|
| 1. | Мультиметр цифровой APPA 91 | 1 |
| 2. | Измерительные провода | 2 |
| 3. | Зажим типа "крокодил" | 1 |
| 4. | Батарея (установлена) | 1 |
| 5. | Защитный чехол | 1 |
| 6. | Руководство по эксплуатации | 1 |

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83