



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

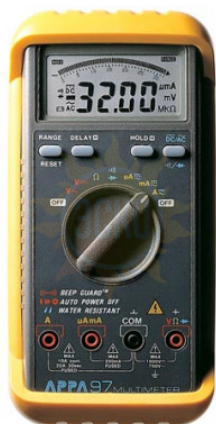
ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**РА-97** (495) 258-80-83

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: 00000222



На  
та  
На  
та  
То  
та  
То  
та  
Ис  
От  
ин  
Со  
та  
Пр  
це  
Ис  
пе  
Уд  
по  
Гр  
шк

## НАЗНАЧЕНИЕ МУЛЬТИМЕТРА ЦИФРОВОГО APPA 97:

Мультиметр цифровой APPA 97 (APPA Technology Corporation): Постоянное напряжение 300 мВ - 1000 В; Переменное напряжение 3 В - 750 В; Постоянный/переменный ток 300 мкА-20 А; Измерение сопротивления 300 Ом - 30 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, разъемах 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 изготовленный из высокопрочного пластика с контактами из медно-бериллиевого сплава и золочение контактных площадок монтажной платы обеспечат вам долгие годы безотказной работы прибора.

## Характеристики APPA 97

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

## Комплектация АРРА 97

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр цифровой АРРА 97	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Зажим типа "крокодил"	1
4.	Батарея (установлена)	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**