БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК 8 800 350-70-37 УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО. ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 00000220



На ma Ha ma To ma To ma Ис От ин Co ma Ем ma Пр це Ис пе Уд

по

Описание **APPA** 93N

Мультиметр цифровой APPA 93N (APPA Technology Corporation): Постоянное напряжение 200 мВ - 600 В; Переменное напряжение 200 мВ - 600 В; Постоянный/переменный ток 200 мкА-20 А; Измерение сопротивления 200 Ом - 20 МОм; Измерение частоты 2 - 200 кГц; Измерение емкости 2 - 200 мкФ; Удержание показаний; Прозвон цепи; Испытание p-n; ВеерGuard; Противоударное исполнение; Использование в любую погоду; Экстра-защита; Цветовая маркировка; Надежный переключатель.

Специально разработанная система BeepGuard™ обеспечивает постоянное звуковое предупреждение, если для предполагаемого измерения и выбранного режима использованны не те гнёзда.

Противоударный монтаж и толстые стенки корпуса, выполненного из прочного пластика, гарантируют, что прибор будет исправно служить вам даже после падения с полутораметровой 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 АРРА 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 изготовленый из высокопрочного пластика с контактами из медно-бериллиевого сплава и золочение контактных площадок монтажной платы обеспечат вам долгие годы безотказной работы прибора.

Характеристики APPA 93N

Измеряет	DCV ACV DCA ACA Сопротивление Емкость Частота Прозвон цепи Проверка диодов	
Напряжение постоянное	600 B	
Напряжение переменное	750 B	
Разрешение по напряжению	0,1 мВ	
Ток постоянный	10 A	
Ток переменный	10 A	
Разрешение по току	0,1 мкА	
Сопротивление максимум	20 MOM	
Разрешение по сопротивлению	0,1 OM	
Емкость максимум	200 мкФ	
Разрешение по емкости	1 пФ	

Частота максимум	0,2 МГц
Разрешение по частоте	1 Гц
Базовая погрешность	0,5 %
Прозвон цепи	Да
Проверка диодов	Да

Комплектация APPA 93N

Nº	Наименование	Количество
1.	Мультиметр цифровой APPA 93N	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