



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
РА-9911 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: 00000225



На
та

На
та

То
та

То
та

Ис

От
ин

Со
та

Ем
та

Пр
це

Ис
пе

Уд
по

Гр
шк

Из
РН

По

Описание APPA 98II

Мультиметры цифровые APPA 98II (APPA Technology Corporation): Постоянное напряжение 400 мВ - 1000 В; Переменное напряжение 400 мВ - 750 В; Постоянный/переменный ток 40 мА - 10 А; Сопротивление 400 Ом - 40 МОм; Частота 4 Гц - 40 МГц; Емкость 4 нФ - 40 мФ; Удержание показаний; Линейная шкала; Подсветка; Испытание р-п; Прозвон цепи; Частота вращения; Измерение среднеквадратичного значения сигнала произвольной формы True RMS.

Высококонтрастный ЖК-индикатор, которым оснащены модели этой серии, позволит вам без проблем считывать показания с дисплея как при ярком солнечном свете, так и, благодаря встроенной подсветке, в абсолютной темноте. Для увеличения ресурса батарей, подсветка дисплея имеет функцию автоотключения.

Полностью новый дизайн повторяющий очертания буквы V, красный корпус и серый защитный чехол представляют новое тысячелетие контрольно-измерительной техники.

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

Теперь для замены элементов питания нет необходимости разбирать корпус прибора. Батарейный отсек расположен под небольшой крышкой удерживаемой всего одним винтом.

Эргономичный дизайн измерительных щупов с комфортным оребрением, с упорными кольцами предотвращающими соскальзывание пальцев, с надёжно опрессованным проводом и наконечником из прочной стали для продолжительного срока службы. В комплект входят съёмные зажимы типа "крокодил". Для моделей с измерением температуры в комплекте поставляется адаптер и датчик для измерения температуры.

Характеристики APPA 98II

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	10 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	0,25 %
TrueRMS	Да
Прозвон цепи	Да
Проверка диодов	Да
Особенности	Измерение частоты вращения

Комплектация APPA 98II

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр цифровой APPA 98II	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Зажим типа "крокодил"	2
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