



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

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: 00000229



На  
ма  
На  
ма  
То  
ма  
То  
ма  
Ис  
От  
ин  
Со  
ма  
Ем  
ма  
Пр  
це  
Ис  
пе  
Па  
Св  
ПК  
Гри  
шк  
По

Мультиметр цифровой APPA 103N (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 кГц - 40 МГц; Ёмкость 4 нФ - 40 мФ; Прозвон цепи; Испытание P-N; Частота вращения; Интерфейс RS-232 с оптической развязкой.

## ОСОБЕННОСТИ МУЛЬТИМЕТРА ЦИФРОВОГО APPA 103N:

- 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;
- Приборы этой серии оснащены RS-232 интерфейсом с оптической развязкой, обеспечивающим безопасное и лёгкое подключение к ПК для калибровки и передачи накопленных данных;
- Высоковольтные предохранители и предохранительные сопротивления надёжно защищают приборы APPA-100N от перегрузок;
- Теперь для замены элементов питания нет необходимости разбирать корпус прибора. Батарейный отсек расположен под небольшой крышкой удерживаемой всего одним винтом;
- Каждый прибор APPA 100N серии комплектуется защитным кожухом, который имеет подставку, отверстие для подвешивания, а также фиксатор щупов. Этот кожух обеспечивает высокую степень безопасности и удобство пользования вашим прибором;
- Эргономичный дизайн измерительных щупов с комфортным обрешением, 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 103N

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 %
Прозвон цепи	Да
Проверка диодов	Да
Особенности	Измерение частоты вращения

## Комплектация APPA 103N

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр цифровой APPA 103N	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**