



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**РА-17А** 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: 00000206



На  
та  
  
На  
та  
  
То  
та  
  
Ис  
  
От  
ин  
  
Со  
та  
  
Ем  
та  
  
Из  
те  
  
Те  
  
Пр  
це  
  
Уд  
по

Мультиметр APPA 17A – компактное цифровое устройство в ударопрочном исполнении для измерения постоянного и переменного напряжения, сопротивления, проверки исправности полупроводников и целостности цепей.

Эту модель удобно использовать для мобильных измерений, когда на рабочем месте нет возможности разместить полноразмерный прибор, например, при проведении работ в труднодоступных местах, на весу и т.п.

## ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Благодаря узкому корпусу с мультиметром можно работать, удерживая его как карандаш. При этом один из жестких щупов подходящей длины устанавливается в гнездо с красной маркировкой, а к входу APPA 17A с маркировкой COM подключается гибкий провод с зажимом "крокодил".

Такая схема обеспечивает визуальный контроль места контакта, в котором выполняется замер, и удобное считывание результатов.

Предусмотрены функции ручного удержания показаний и выполнения относительных измерений с автоматической фиксацией разницы между измеренным и эталонным значением.

## РАСШИРЯЕМОСТЬ

В отличие от базовой модификации эта версия устройства может использоваться со сменными модулями-преобразователями. Благодаря этому при расширении круга измерительных задач достаточно просто приобрести опциональную насадку, не тратя средства на покупку полнофункционального специализированного прибора. Таким образом мультиметр APPA 17A, в зависимости от задач, можно применять для определения силы тока, емкости, температуры, влажности, освещенности, скорости потока и концентрации CO.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Универсальность – благодаря широким пределам измерения и наличию нескольких рабочих диапазонов для напряжения и сопротивления, мультиметр APPA можно использовать для первичной диагностики и настройки как цифрового оборудования и аналоговых радиоустройств, так и мощных силовых электроустановок.
- Мобильность – модель отличается компактными размерами, благодаря чему является оптимальным выбором для выездных работ и оперативной диагностики.
- Высокая производительность – проверка целостности электрических цепей может осуществляться "на слух": если сопротивление контура не превышает 50 Ом, прибор подает акустический сигнал, благодаря чему нет необходимости следить за показаниями дисплея.

## Характеристики APPA 17A

Измеряет	DCV ACV Сопротивление Прозвон цепи Проверка диодов
Напряжение постоянное	600 В
Напряжение переменное	600
Разрешение по напряжению	0,1 мВ
Сопротивление максимум	42 МОм

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

## Комплектация APPA 17A

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр карандашного типа APPA 17A	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**