



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**17A+15+CASE** 8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: 00005865



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

Мультиметр APPA 17A+15+CASE – комбинированный набор для контроля основных электрических параметров электроники и электросилового оборудования. В комплект поставки включен базовый прибор с функциями вольтметра, измерителя силы тока и сопротивления, а также съемная насадка, превращающая устройство в полноценные токовые клещи для бесконтактного контроля силы переменного тока до 300 А в проводниках с максимальным диаметром 29 мм.

Набор поставляется в мягком чехле с ручкой, благодаря чему при хранении, транспортировке выполнении выездных работ не нужна отдельная инструментальная сумка.

## ОСОБЕННОСТИ

- Широкие пределы измерений делают комплект мультиметра APPA хорошим выбором для тестирования систем и установок разного типа – как низковольтной микроэлектроники, так и электросилового оборудования.
- Прямое измерение силы переменного тока промышленной частоты – режим индикации дополнительных параметров на дисплее отображает результаты замеров с учетом коэффициента преобразования клещевого датчика.
- Автоматический выбор измерительного диапазона упрощает настройки в ходе контроля параметров разных номиналов, например, при тестировании блоков питания, преобразователей и т.п. При необходимости пределы измерения и, соответственно, разрешение полученных данных можно установить вручную, последовательно нажимая кнопку RANGE.

## УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Мультиметр APPA 17A+15+CASE с установленной насадкой представляет собой моноблочное устройство, с которым можно работать одной рукой. Этим он выгодно отличается от других приставок-преобразователей, подключаемых к измерителю гибким кабелем. Узкий корпус также позволяет выполнять замеры двумя щупами, как обычным двухполюсным пробником.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

При подключении приставки-преобразователя защитный барьер на корпусе предотвращает контакт специалиста с токоведущими шинами и проводами.

Встроенная защита входов в режиме измерения сопротивления выдерживает напряжение до 600 В, благодаря чему прибор подходит для диагностики систем с питанием от 3-фазной промышленной сети.

## Характеристики APPA 17A+15+CASE

Измеряет	DCV, ACV, ACA, Сопротивление, Температура, Прозвон цепи, Проверка диодов
Напряжение постоянное	600 В

Напряжение переменное	600
Разрешение по напряжению	0,1 мВ
Ток переменный	300 А
Разрешение по току	0,1 мкА
Сопротивление максимум	42 МОм
Разрешение по сопротивлению	0,1 Ом
Базовая погрешность	0,5 %
Измерение температуры	Да
Прозвон цепи	Да
Проверка диодов	Да
Особенности	Готовый измерительный комплект в кейсе (мультиметр цифровой APPA 17A, преобразователь тока APPA 15, измерительные провода, измерительные щупы, зажимы типа "крокодил").

## Комплектация APPA 17A+15+CASE

№	Наименование	Количество
1.	Мультиметр APPA 17A	1
2.	Преобразователь тока APPA 15	1
3.	Чехол	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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