



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 330-70-33
Измерительные APPA 172

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: APPA 172



Ди
за

Пе
У

По
У

Пе
I

Ча
то

Со

На

По

Из
RM

По

ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ APPA 172:

- Электроизмерительные клещи для систем вентиляции и кондиционирования HVAC;
- Беспроводной интерфейс Bluetooth, TRMS-измерения;
- Измерение переменного тока (ACA): до 600 А;
- Измерение постоянного/ переменного напряжения до 1000 В, режим DCmV (600 мВ);
- Регистрация бросков пускового тока (Inrush current);
- Встроенный цифровой регистратор (data logger/ 4К отсчетов);
- Автодетектирование типа сигнала (постоянный/переменный), фильтр НЧ (HFR);
- Удержание показаний (Smart Hold), регистрация МАКС/ МИН;
- Измерение температуры;
- Измерение частоты до 10 кГц (ток/ напряжение), ёмкости (до 1 мФ), сопротивления (до 600 кОм), тест диодов, прозвонка цепи со световой сигнализацией (ContiVision™);
- Бесконтактный детектор фазного напряжения (VoltSeek™);
- ЖК-дисплей с подсветкой, автовыключение;
- Противоударное исполнение (падение с высоты до 1,3 м);
- Встроенный с/д фонарик (подсветка зоны измерений клещей);
- Высокая степень безопасности (кат. IV 600 В/ кат. III 1000 В).

Характеристики APPA 172

Измеряет	ACA, DC/AC?A, DCV, DCVmV, ACV, сопротивление, частота, ёмкость, температура, пусковой ток
Ток переменный А	600
Разрешение по току (mA)	10
Напряжение переменное В	1000
Напряжение постоянное В	1000
Разрешение по напряжению (mV)	100
Сопротивление максимум (кОм)	600
Разрешение по сопротивлению (Ом)	0,1

Частота максимум (МГц)	0,01
Разрешение по частоте (Гц)	0,01
Емкость максимум (мФ)	1
Разрешение по емкости (пФ)	100
Базовая погрешность	2%
Диаметр губок (мм)	37
Измерение ср. кв. значения	да
Интерфейс	Bluetooth
Прозвон цепи	да
Проверка диодов	да
Особенности	TRMS- измерения (раб. диапазон 45-400 Гц). Измерение бросков пускового тока (INRUSH). Бесконтактный детектор фазного напряжения (VoltSeek™). Противоударное исполнение (падение с высоты до 1,4 м). Встроенный фонарик, подсветка экрана, фильтр НЧ (HFR). Цифровой регистратор (4К) с рег. выборкой. Беспроводный интерфейс Bluetooth (ver 4.0), измерения на низкоимпедансном входе (реж. LoZ), регистрация МАКС/ МИН значений. Категория безопасности 600 В (CAT IV)/ 1000 В (CAT III)

Комплектация APPA 172

№	Наименование	Количество
1.	Клещи электроизмерительные APPA 172	1
2.	Измерительные провода ATL-3N	2
3.	Источник питания AA	2
4.	Транспортная сумка	1
5.	Термопара TP-90	1
6.	Руководство по эксплуатации	1