телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Ди за:

Пе

По U Пе

По

To

To

На Из со Дл

Артикул: АРРА 133



ОСОБЕННОСТИ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ КЛЕЩЕЙ АРРА 133:

- Измерение: активная мощность до 600 кВт, коэффициент мощности (РF), частота (ток/напряжение);
- Измерение постоянного и переменного (TRMS) напряжения (до 1000 B);
- Измерение переменного (TRMS) тока до 600 A;
- Автодетектирование типа сигнала (пост/перем.), фильтр НЧ (LPF);
- Регистрация бросков пускового тока (Inrush current);
- Удержание показаний (Smart Data Hold), регистрация макс/мин/сред значений тока и напряжения;
- Измерение коэффициента гармоник (ТНD,%), индивидуальных гармоник напряжения и тока ( до 25- й );
- Измерение емкости (до 4 мФ кроме АРРА 133), сопротивления (до 100 кОм), прозвонка, тест диодов;
- Бесконтактный детектор фазного напряжения (VoltSense), определение порядка чередования фаз;
- ЖК дисплей с автоподсветкой, графическая шкала, автовыключение;
- Навигация в меню с помощь джойстика, современный дизайн;
- Противоударное исполнение (допускает падение с высоты до 1,3 м);
- Подсветка места измерения с/д фонариком (в направлении губок клещей);
- Высокая степень безопасности (категория IV 600 В / категория III 1000 В).

## Характеристики АРРА 133

Измеряет	АСА, DCV, ACV, Сопротивление, Мощность, Частота, Пусковой ток
Ток переменный А	600
Разрешение по току (мА)	10
Напряжение переменное В	1000
Напряжение постоянное В	1000
Разрешение по напряжению (мВ)	10
Сопротивление максимум (кОм)	100
Разрешение по сопротивлению (Ом)	0,01
Частота максимум (МГц)	0,01

Разрешение по частоте (Гц)	0,1
Базовая погрешность	1,5
Диаметр губок (мм)	37
Ваттметр	да
Измерение ср. кв. значения	да
Прозвон цепи	да
Проверка диодов	да
Особенности	Мощность 600 кВт. Автодетектирование типа сигнала (пост/перем.), фильтр НЧ. Регистрация бросков пускового тока. Удержание показаний (SmartDataHold), регистрация макс/мин/сред значений тока и напряжения. Измерение коэф. гармоник (THD,%), индивидуальных гармоник напряжения и тока (до 25-й). Бесконтактный детектор фазного напряжения (VoltSense), определение порядка чередования фаз. Противоударное исполнение (допускает падение с высоты до 1,3 м). Подсветка места измерения с/д фонариком (в направлении губокклещей. Категория безопасности IV 600 В/ III 1000 В)

## Комплектация АРРА 133

Nº	Наименование	Количество
1.	Клещи электроизмерительные-ваттметр - АРРА 133	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Источник питания (установлен)	1
4.	Транспортная сумка	1
5.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

телефон в москве +7 (495) 258-80-83