



Ди
за

Пе
У

По
У

Пе
I

По
I

Ча
то

То
по

То
пе

На

Дл
(с)

ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ APPA 158B:

- Измерение переменного (TRMS) тока: до 1000 А;
- Измерение постоянного и переменного (TRMS) напряжения (до 1000 В);
- Измерение активной мощности до 600 кВт, коэф. мощности (PF), частоты (ток/ напряжение);
- Регистрация бросков пускового тока (Inrush current);
- Режим «Петля»: измерение силы тока до 3000А (при помощи опционального токового преобразователя sFlex-T) с прямым отсчетом показаний на дисплее;
- Встроенный цифровой регистратор (data logger/ 10К отсчетов), функция записи в память (режим Save/ Auto Save, 1К результатов);
- Автодетектирование типа сигнала (пост/ перем.), фильтр НЧ (LPF);
- Удержание показаний (Smart Data Hold), регистрация макс/ мин/ сред значений тока и напряжения;
- Измерение коэф. гармоник (THD,%), гармоник напряжения и тока (до 25-й);
- Измерение емкости (до 4 мФ), сопротивления (до 100 кОм), прозвонка цепи (со световой сигнализацией), тест диодов;
- Бесконтактный детектор фазного напряжения (VoltSeek), определение порядка чередования фаз;
- ЖК-дисплей с автоподсветкой, графическая шкала, автовыключение;
- Управление с помощью переключателя режимов и функциональных кнопок;
- Противоударное исполнение (допускает падение с высоты до 1,3 м);
- Автоподсветка зоны измерений (встроенный с/д фонарик);
- Высокая степень безопасности (кат. IV 600 В/ кат. III 1000 В).

Характеристики APPA 158B

Измеряет	DCA, ACA, DCV, ACV, Емкость, Сопротивление, Мощность, Температура, Частота, Пусковой ток
Ток переменный А	1000
Ток постоянный А	1000
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
Емкость максимум (мФ)	4

Разрешение по емкости (пФ)	100
Базовая погрешность (%)	1,5
Диаметр губок (мм)	40
Ваттметр	да
Измерение ср. кв. значения	да
Интерфейс	Bluetooth
Прозвон цепи	да
Проверка диодов	да
Особенности	Ваттметр до 1000 кВт. Гармоники 1...25. Встроенный цифровой регистратор – 9999 ячеек, внутренняя память - 1000 результатов. Возможность подключения токовой петли до 3000 А. Ударопрочное исполнение (1,3 м),

Комплектация APPA 158B

№	Наименование	Количество
1.	Клещи электроизмерительные APPA 158B	1
2.	Измерительные провода	2
3.	Источник питания (6X1,5В)	1
4.	Термопара К-типа	1
5.	Адаптер термопары	1
6.	Транспортная сумка	1
7.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83