



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 100-10-10 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ: +7 (495) 258-80-83 САЙТ: WWW.ZSKOMP.RU

Измеритель электробезопасности АКПП-8408/2



Со
Ра
Ин
По
Ди
Пи

Описание АКПП-8408/2

- Испытание переменным напряжением до 5 кВ. Частота 50/60 Гц;
- Разрешение: 1 мкА - по току, 1 В – по напряжению;
- Установка высоковольтного U теста при отключенной нагрузке, регулировка высокого напряжения в ходе теста;
- Микропроцессорное управление, высокая стабильность U теста;
- Режимы тестирования: «Ручной»/ «Авто» (таймер);
- Графический матричный дисплей с подсветкой (95x20);
- Память: 3 ячейки для записи профилей;
- Интерфейсы RS-485, RS-232 Опция, Аналоговый.

Характеристики АКПП-8408/2

Виды измерений и тестов	ACV, DCV, Сопротивление изоляции
Выходная мощность	60 ВА
Тестовое напряжение (AC)	0,01 кВ ... 5 кВ
Тестовый ток (AC)	0,001 мА ... 12 мА
Тестовое напряжение (DC)	0,01 кВ ... 6 кВ
Тестовый ток (DC)	0,001 мА ... 6 мА
Сопротивление изоляции	100 кОм ... 99 ГОм
Особенности	Разрешение 1 мкА - по току, 1 В – по напряжению. Регулировка скорости нарастания напряжения 0,1...999,9 с., длительность теста 0,1...999,9 с., Память – 3 ячейки
Интерфейс	RS-485, Опция RS-232

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83