



Артикул: 46209301



Ис  
зн  
6 |  
Ис  
зн  
5 |

### НАЗНАЧЕНИЕ ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ТЕСТЕРА ИЗОЛЯЦИИ АММ-2093:

**АММ-2093** предназначен для проведения испытаний стойкости изоляции высоким напряжением до 5/6 кВ (AC/DC), измерения сопротивления изоляции до 10 ГОм электронных приборов и компонентов тестовым, а так же измерения межвиткового дугового тока.

### ОСОБЕННОСТИ ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ТЕСТЕРА ИЗОЛЯЦИИ АММ-2093:

- Высококонтрастный ЖК дисплей (480 x 272);
- Встроенная функция сортировщика-компаратора "Годеи/Негодеи";
- Функция автоматического разряда после измерения стойкости и сопротивления изоляции;
- Внутренняя память: 5 групп;
- Время тестирования (AC/DC): от 0,2 до 999,9 с;
- Время нарастания/спада напряжения: 0,1...999,9 с;
- Время ожидания (IR): от 0.2 до 99.9 с;
- Интерфейс USB-device, USB-host, RS-232, HANDLER;
- Питание 198...242 В/ 47,5...52,5 Гц;
- Габаритные размеры 280x89x428 мм;
- Масса около 10 кг.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫСОКОВОЛЬТНОГО ТЕСТЕРА ИЗОЛЯЦИИ АММ-2093:

Параметр	Значение	
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
<b>Тестер стойкости изоляции</b>		
Выходное напряжение	AC (50 Гц)	0,05...5 кВ
	DC	0,05...6 кВ
	Погрешность AC	±(2,0% + 5 е.м.р.)
	Погрешность DC	±(2,0% + 5 е.м.р.)
	Диапазон подстройки	±(1,0% - 5 В) (номинальная мощность)
Тестовый ток	AC	0 мА...20 мА
	DC	0 мкА...10 мА
	Погрешность AC	±(2,0% + 5 е.м.р.)
	Погрешность DC	±(2,0% + 5 е.м.р.)
<b>Измерение сопротивления изоляции</b>		
Тестовое напряжение	Диапазон	0,1 кВ...1 кВ
	Погрешность	±(2,0% + 2 В)
Диапазон измерения сопротивления	1 МОм...9999 МОм	
Погрешность	500 В - 1000 В	±(5,0% + 2 е.м.р.) на 1 МОм...1000 МОм ±(10,0% + 2 е.м.р.) на 1000 МОм...9999 МОм
	100 В - 500 В	±(10,0% + 2 е.м.р.) на 1 МОм...1000 МОм
<b>Измерение межвиткового дугового тока</b>		
Диапазон	AC	1 - 9 уровней (по умолчанию 5) 20 мА; 18 мА; 16 мА; 14 мА; 12 мА; 10 мА; 7,7 мА; 5,5 мА; 2,8 мА
	DC	1 - 9 уровней
<b>ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		

Внутренняя память	5 групп
Время тестирования (AC/DC)	от 0,2 до 999,9 с
Время нарастания/спада напряжения	0,1...999,9 с
Время ожидания (IR)	от 0,2 до 99,9 с
Интерфейс	USB-device, USB-host, RS-232, HANDLER
Питание	198...242 В/ 47,5...52,5 Гц
Габаритные размеры	280x89x428 мм
Масса	около 10 кг

## Комплектация Актаком АММ-2093

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АММ-2093

№	Наименование	Количество
1	Высоковольтный тестер изоляции АММ-2093	1
2	Высоковольтный тестовый кабель	1
3	Высоковольтный кабель заземления	1
4	Запасной предохранитель (2.5 А/220 В; 5 А/110 В)	2
5	Кабель RS-232	1
6	Сетевой шнур	1
7	Упаковочная тара	1
8	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2023, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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