



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

Измеритель параметров электробезопасности АКИП-8408/1

WWW.ZSKO.RU  
WWW.ZSKO.DESKOMP.RU



Ча  
им  
Ра  
Ин  
По  
Ди  
По  
То'

## Описание АКИП-8408/1

- Максимальная функциональность «3 в 1»: AC/ DC/ IR;
- Испытание переменным напряжением до 5 кВ. Частота 50/60 Гц;
- Испытание постоянным напряжением до 6 кВ;
- Измерение сопротивления изоляции;
- 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 АКИП-8408/1

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Виды измерений и тестов  | ACV  |
| Выходная мощность        | 60 ВА  |
| Тестовое напряжение (AC) | 0,5 кВ ... 5 кВ  |
| Тестовый ток (AC)        | 0,001 мА ... 12 мА   |
| 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   |

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83