

АКИП-8703 измеритель сопротивления заземления



эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

## Измеритель сопротивления заземления АКИП-8703



### Гарантия

12 мес.

ЕСТЬ В НАЛИЧИИ

**49 049** ₺с НДС

### Производитель

АКИП

### Особенности измерителя сопротивления заземления АКИП-8703:

Измерение сопротивления заземления безразрывным способом;

Диапазон измерений R заземления 0,01 Ом ... 1,2 кОм (максимальное разрешение 1 МОм);

Погрешность измерения R:  $\pm 1$  % (базовая);

Измерение перем. тока произвольной формы/ TRMS: 1 мА...20 А;

Погрешность измерения тока:  $\pm 2,5$  % (базовая);

Удержание показаний (HOLD);

Память: 300 измерений;

Максимальный диаметр охвата: 31 мм.

### Технические характеристики измерителя сопротивления заземления АКИП-8703:

| Режим | Диапазон | Разрешение | Погрешность * |
|-------|----------|------------|---------------|
|-------|----------|------------|---------------|

|                                   |  |          |                 |
|-----------------------------------|--|----------|-----------------|
| Сопротивление                     | 0,010...0,099 Ом                                     | 0,001 Ом | ± (1%□0,01 Ом)  |
|                                   | 0,10...0,99 Ом                                       | 0,01 Ом  | ± (1%□0,01 Ом)  |
|                                   | 1,0...49,9 Ом  | 0,1 Ом   | ± (1%□0,1 Ом)   |
|                                   | 50,0...99,5 Ом                                       | 0,5 Ом   | ± (1.5%□0,5 Ом) |
|                                   | 100...199 Ом   | 1 Ом     | ± (2%□1 Ом)     |
|                                   | 200...395 Ом   | 5 Ом     | ± (5%□5 Ом)     |
|                                   | 400...590 Ом   | 10 Ом    | ± (10%□10 Ом)   |
|                                   | 600...880 Ом   | 20 Ом    | ± (20%□20 Ом)   |
|                                   | 900...1200 Ом  | 30 Ом    | ± (25%□30 Ом)   |
| Ток                               | 0,00 мА...9,95 мА                                    | 0,01 мА  | ± (2.5%□1 мА□   |
|                                   | 10,0 мА...99 мА                                      | 0,1 мА   | ± (2.5%□5 мА□   |
|                                   | 100...300 мА   | 1 мА     | ± (2.5%□10 мА□  |
|                                   | 0.30...2,99 А  | 0,01 А   | ± (2.5%□0,1 А□  |
|                                   | 3.0...9,9 А  | 0,1 А    | ± (2.5%□0,3 А□  |
|                                   | 10,0...20,0 А  | 0,1 А    | ± (2.5%□0,5 А□  |
| Размеры (Д x Ш x В)               | 285 x 85 x 58 мм                                     |          |                 |
| Масса (без батареек)              | 1180 г   |          |                 |
| Максимальный диаметр провода      | 31 мм (размер шины 50 x 32 мм)                       |          |                 |
| Питание                           | 4 x 1,5 В АА   |          |                 |
| Автовыключение                    | через 5 минут бездействия                            |          |                 |
| Дисплей                           | 4 ЖК...дисплей, знак и десятичная точка с подсветкой |          |                 |
| Скорость измерений                | 2 изм / сек  |          |                 |
| Внутренняя память                 | 300 измерений  |          |                 |
| Нормальная температура применения | (20 ± 3) °С  |          |                 |
| Рабочая температура применения    | -10...40 °С  |          |                 |
| Относительная влажность           | 20...60 %  |          |                 |
| Категория электробезопасности     | Кат III/ 300 В макс 20А                              |          |                 |

## Комплект поставки АКИП-8703:

| № | Наименование                                  | Количество |
|---|---|------------|
| 1 | Измеритель сопротивления заземления АКИП-8703 | 1          |

Москва

8 800 222-91-11  
info@1ep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43  
nsk@1ep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11  
ekb@1ep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61  
irk@1ep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93  
kz@1ep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование