



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ 8 (495) 258-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
8 800 201 71 37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 0020366



Магазин сопротивлений высокоомный АКИП-7502/1 предназначены для поверки и калибровки измерителей сопротивления изоляции в лабораторных и промышленных условиях.

Магазин АКИП-7502/1 представляет собой набор прецизионных твердотельных высокоомных высоковольтных резисторов. Все 19 резисторов магазина АКИП-7502/1 соединены одним из выводов с общим гнездом. Для получения значений сопротивления, представляющих собой сумму двух имеющихся однозначных мер, используются их свободные выводы. Конструктивно магазин размещен в переносных дюралевых корпусах в виде кейса с откидной крышкой и ручкой для переноски. Гнезда выводов имеют высоковольтные изоляторы. Для подключения внешней земли имеется соединенное с корпусом гнездо «Е» (земля).

Область применения магазина АКИП-7502/1 - поверка и калибровка измерителей сопротивления изоляции в лабораторных и промышленных условиях.

## ОСОБЕННОСТИ МАГАЗИНА СОПРОТИВЛЕНИЙ ВЫСОКООМНОГО АКИП-7502/1

- Фиксированные значения сопротивления от 1,0 МОм до 500 ГОм;
- 19 фиксированных значений сопротивлений;
- Погрешность  $\pm 1\%$ ;
- Максимальное рабочее напряжение 10кВ;
- Рассеиваемая мощность не более 3 Вт;
- Жесткие рабочие условия эксплуатации (температура от минус 30 до +75 °С, относительная влажность до 90 %);
- Магазины компактны и удобны в эксплуатации, изготовлены в ударопрочном пластиковом кейсе;
- Масса не более 5,2 кг.

## Характеристики АКИП-7502/1

| Параметры                                  | Значение   |
|--|--|
| <b>МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>              |  |
| Номинальные значения сопротивлений         | 1 МОм, 2 МОм, 7 МОм, 10 МОм, 20 МОм, 30 МОм, 50 МОм, 100 МОм, 200 МОм, 500 МОм, 1 ГОм, 2 ГОм, 5 ГОм, 10 ГОм, 20 ГОм, 50 ГОм, 100 ГОм, 200 ГОм, 500 ГОм |
| Пределы основной относительной погрешности | $\pm 1\%$  |
| Максимально допустимое напряжение          | Постоянное 10,000 В  |
| Максимальная рассеиваемая мощность         | 3 Вт (в рабочих условиях)  |
| <b>ОБЩИЕ ДАННЫЕ</b>                        |  |
| Условия эксплуатации                       | -30°С...+75°С и относительная влажность до 90%   |
| Габаритные размеры                         | 430 × 324 × 127 мм   |
| Масса                                      | Не более 5,2 кг  |
| Комплект поставки                          | РЭ   |