



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 350-70-37
Мера АКИП-7516/2

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



Описание АКИП-7516/2

Особенности меры сопротивления АКИП-7516/2:

- Мера электрического сопротивления многозначная высоковольтная (3 декады);
- Погрешность: от 0,1%;
- Диапазоны сопротивления: от 1 ГОм до 611 ГОм;
- Максимальное напряжение до 5 кВ (в зависимости от диапазона);
- Температурный коэффициент от $\pm 1,5 \times 10^{-5} / ^\circ\text{C}$;
- Ударопрочное исполнение в пластиковом кейсе, компактны и удобны в эксплуатации;
- Рекомендуется для проверки измерителей сопротивления изоляции;
- Масса не более 8,8 кг;
- Габаритные размеры (см): 47 x 37 x 18.

Характеристики АКИП-7516/2

Сопротивление (мин.)	1 ГОм
Сопротивление (макс.)	611 ГОм
Число декад	3
Базовая погрешность	$\pm 0,1\%$
Максимальное напряжение	5000 В
Максимальная мощность	3,5 Вт
Температурный коэффициент	от 15 ppm
Особенности	Ударопрочное исполнение в пластиковом кейсе.

Комплектация АКИП-7516/2

№	Наименование	Количество
1	Мера сопротивления АКИП-7516/2	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83