



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
+7 (495) 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



ОСОБЕННОСТИ МЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ МНОГОЗНАЧНОЙ АКИП-7504/3:

- Высокоточные многозначные меры электрического сопротивления в диапазоне 0...100 Мом;
- Разрешение от 0,1 Ом;
- Погрешность от 0,05 % до 1 %;
- Использование манганинового сплава для декад с шагом < 1 Ом;
- Использование прецизионных металлических пленочных резисторов для декад с шагом ≥ 1 Ом;
- Стандартный интерфейс (выбирается при заказе, 1 на выбор): RS-232, GPIB;
- Опциональный интерфейс: Ethernet (LAN).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ МНОГОЗНАЧНОЙ АКИП-7504/3:

Параметры	АКИП-7504/1	АКИП-7504/2	АКИП-7504/3	АКИП-7504/4	АКИП-7504/5	АКИП-7504/6		
Метрологические данные								
Диапазон установки сопротивления	0...10 Мом	0...10 Мом	0...100 Мом	0...100 Мом	0...10 Мом	0...100 Мом		
Разрешение	1 Ом	1 Ом	0,1 Ом	0,1 Ом	1 Ом	0,1 Ом		
Число декад	7	7	9	9	7	9		
Пределы основной относительной погрешности	1%+70 мОм	0,1%+30 мОм	1%+70 Мом	0,1%+30 мОм	0,05% + 15 мОм			
Максимальная нагрузка	в зависимости от сигнала (не более): 0,5 А, 200 В (dc + ac пик), 0,2 Вт/декада, 2 Вт/общая			в зависимости от сигнала (не более): 3 А, 200 В (dc + ac пик), 0,5 Вт/декада, 4,5 Вт/общая				
Остаточное сопротивление	<450 мОм		<600 мОм		<100 мОм	<140 мОм		
Общие данные								
Интерфейс*	RS-232, GPIB							
Условия эксплуатации	-30°C...+75°C и относительная влажность до 90%							
Габаритные размеры	430 × 324 × 127 мм							
Масса	Не более 5,2 кг							

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АКИП-7504/3

№	Наименование	Количество
1	Мера электрического сопротивления многозначная АКИП-7504/3	1