



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 800-350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



## Описание АК ИП-7505/1

Особенности меры сопротивления АК ИП-7505/1:

- Программируемые меры электрического сопротивления многозначные, с функцией симулятора резистивных датчиков температуры;
- Базовая погрешность:  $\pm 7 \times 10^{-5}$ ;
- Погрешность:  $\pm 1 \times 10^{-6}$  при использовании Keysight 3458A или Fluke 8508A в качестве внешнего контроля через интерфейс GPIB;
- Диапазон установки сопротивления: от 100 мОм до 20 МОм;
- Разрешение: 1 мкОм (6 разрядов);
- Встроенная таблица датчиков RTD: RT100 и RT1000;
- 2-х или 4-х проводная схема подключения;
- Большой, цветной, сенсорный экран;
- Интерфейсы: USB, GPIB, LAN.

## Характеристики АК ИП-7505/1

Тип	Мера электрического сопротивления многозначная.
Диапазон	100 мОм...20 МОм
Разрешение	1 мкОм
Базовая погрешность	$\pm 7 \times 10^{-5}$
Особенности	Погрешность $\pm 1 \times 10^{-6}$ при использовании прецизионных мультиметров Keysight 3458A или Fluke 8508A в качестве внешнего контроля через интерфейс GPIB. Большой цветной сенсорный экран. 2-х или 4-х проводная схема подключения. Встроенные таблицы для имитации термосопротивлений (RTD) RT100 и RT1000.
Интерфейс	GPIB

## Комплектация АК ИП-7505/1

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АК ИП-7505/1

№	Наименование	Количество
1	Мера сопротивления АК ИП-7505/1	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83