



# Калибратор индуктивностей 5070

Time Electronics

Калибровка, тестирование и измерение

- Калибровка тестеров индуктивностей и омметров
- 0,2; 2; 20; 200; 2000 миллиом
- Пять значений 0, 25, 50, 75, 100%
- Позолоченные клеммы
- соединители с низкой термоЭДС
- Удобный портативный кейс (54 x 41 x 21 см) 11 кг



## Описание

Калибратор индуктивностей – это портативный прибор, предназначенный для калибровки тестеров индуктивностей большой мощности и омметров. Он содержит пять наборов стандартных резисторов большой мощности, которые эмулируют измеряемое сопротивление.

Имеется возможность четырёхпроводного подключения и дополнительные токовые клеммы. Для снижения контактного сопротивления и термоЭДС используются позолоченные клеммы.

Прибор может работать на очень большом токе, но также пригоден и для импульсных измерений.

## Технические характеристики

Диапазон	Ток	Погрешность
50, 100, 150, 200 мкОм	200 А	0,2%
0,5, 1, 1,5, 2 мОм	100 А	0,2%
5, 10, 15, 20 мОм	30 А	0,1%
50, 100, 150, 200 мОм	10 А	0,05%
0,5, 1, 1,5, 2 Ом	3 А	0,05%

С помощью прибора измеряется значение постоянного и переменного тока. Большие токи могут использоваться периодически, как в импульсных приборах. При скважности 1:10 или меньше можно работать при пиковом токе в десять раз большем вышеуказанного до 1000 А. Но при этом важно иметь низкие сопротивления связи на токовых клеммах прибора.

### Тайм Электроникс Москва

Скаковая аллея, д. 11, Москва, 125284

Тел: +7 (495) 204 4634; Факс: +7 (495) 945 1865; E-mail: [info@timeelectronics.ru](mailto:info@timeelectronics.ru)

[www.timeelectronics.ru](http://www.timeelectronics.ru)