



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## ления переменному току ТК0340

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



### ОПИСАНИЕ

ТК0340 - набор высокоточных стандартов электрического сопротивления переменному току, обладающих отличной долговременной стабильностью и низким температурным коэффициентом. Подходят для калибровки переменного сопротивления LCR измерителей.

### КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Встроенный модуль контроля температуры поддерживает внутреннюю температуру на постоянном уровне во время измерения, гарантируя чрезвычайно низкий температурный коэффициент.
- Небольшой размер, легкий вес, питание от батареи, простота в эксплуатации, удобство переноски.
- Встроенной питание от батареи
- Термостатированный корпус

### СОПРОТИВЛЕНИЕ ПЕРЕМЕННОМУ ТОКУ

Модель	Номинал, Ом	Начальное отклонение (мкОм/Ом)	Погрешность измерения (мкОм/Ом)	Годовая нестабильность (мкОм/Ом)
ТК0340-1	1	3	1.5	5
ТК0340-10	10	3	1.5	5
ТК0340-100	100	3	1.5	5
ТК0340-1k	1k	3	1.5	5
ТК0340-10k	10k	3	1.5	5

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Максимальный рабочий ток, мА	Температурный коэффициент (ppm /°C)	Разница переменного и постоянного тока ppm @ 1 кГц
ТК0340-1	316	0.5	30
ТК0340-10	100	0.5	15
ТК0340-100	32	0.2	5
ТК0340-1k	10	0.2	5
ТК0340-10k	3.2	0.2	10

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83