



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

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**

Артикул: 481363



Ди  
за  
  
Пе  
У  
  
По  
У  
  
Пе  
Г  
  
По  
Г  
  
Ча  
то  
  
На  
  
Из  
со

## НАЗНАЧЕНИЕ КЛЕЩЕЙ ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ DT-9702:

Токовые клещи DT-9702 позволяют производить бесконтактное измерение постоянного и переменного тока в диапазонах 40 А и 200 А. Обладают высоким разрешением при измерении постоянного и переменного тока (10 мА при диапазоне 40 А). Наличие функции установки нуля при измерении постоянного тока, нажатием кнопки "ZERO". Внутренний диаметр клещей 23 мм.

## ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ DT-9702:

- Измерение переменного и постоянного тока;
- Раскрытие охвата 30 мм;
- Несколько пределов измерения – для больших и малых токов;
- Разрядность шкалы токовых клещей: 4000 единиц;
- Разрешающая способность по току 10 мА;
- Установка нуля ZERO;
- Определение максимальных значений и минимальных значений MAX/MIN;
- Удержание показаний DATA HOLD;
- Индикация разряда батареи;
- Автовывключение через 15 минут простоя;
- Защита от перегрузок.

## Характеристики DT-9702

Параметр	Предел	Разрешение	Точность
Постоянный ток	20 А	10 мА	± (3,0% + 5 е.м.р.)
	40 А	10 мА	± (5,0% + 3 е.м.р.)
	200 А	100 мА	± (3,5% + 3 е.м.р.)
Переменный ток	20 А	10 мА	± (3,0% + 5 е.м.р.)
	40 А	10 мА	± (5,0% + 4 е.м.р.)
	200 А	100 мА	± (3,5% + 4 е.м.р.)
Постоянное напряжение	400 мВ	0,1 мВ	± (0,8% + 2 е.м.р.)
	4 В	0,001 В	± (1,0% + 2 е.м.р.)
	40 В	0,01 В	± (1,0% + 2 е.м.р.)
	400 В	0,1 В	± (1,0% + 2 е.м.р.)
	600 В	1 В	± (1,5% + 2 е.м.р.)
Переменное напряжение	4 В	1 мВ	± (1,5% + 3 е.м.р.)
	40 В	10 мВ	± (1,5% + 3 е.м.р.)
	400 В	100 мВ	± (1,5% + 3 е.м.р.)
	600 В	1 В	± (2,0% + 4 е.м.р.)
Сопротивление	400 Ом	0,1 Ом	± (1,2% + 4 е.м.р.)
	4 кОм	1 Ом	± (1,2% + 2 е.м.р.)
	40 кОм	10 Ом	± (1,2% + 2 е.м.р.)
	400 кОм	100 Ом	± (1,2% + 2 е.м.р.)
	4 МОм	1 кОм	± (1,2% + 2 е.м.р.)
	40 МОм	10 кОм	± (2,0% + 3 е.м.р.)
Частота	10 Гц-10 МГц	0,001 МГц	± (2,0% + 8 е.м.р.)
Относительная скважность импульсов	0,1%-99,9%	±0,1%	± (1,2% + 2 е.м.р.)

Емкость	4,0 нФ 40,0 нФ 400,0 нФ 4,0 мкФ 40,0 мкФ 200,0 мкФ	1 пФ 10 пФ 100 пФ 1 нФ 10 нФ 100 нФ	± (6,0 % + 15 е.м.р.) ± (6,0 % + 10 е.м.р.) ± (3,5 % + 5 е.м.р.) ± (3,5 % + 5 е.м.р.) ± (3,5 % + 5 е.м.р.) ± (6,0 % + 10 е.м.р.)
Прозвонка соединений	Порог 50 Ом, частота 2,7 кГц		
Габаритные размеры, мм	210x70x37		
Масса, г	200		

## Комплектация DT-9702

№	Наименование	Количество
1.	Клещи токоизмерительные DT-9702	1
2.	Измерительные щупы, пара	1
3.	Измерительные провода	4
4.	Зажимы типа «крокодил»	4
5.	Батарея 9 В «Крона»	1
6.	Руководство по эксплуатации	1
7.	Кейс для переноски	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**