



DT-912 мультиметр цифровой



DT-912 – компактный многофункциональный бюджетный цифровой мультиметр.

Особенности:

- Напряжение постоянного/переменного тока – до 600 В.
- Постоянный ток - до 10 А.
- Сопротивление - до 2 МОм .
- Тестирование диодов.
- Проверка элементов питания.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

- Прозвонка цепи.
- Двойной пластиковый защищенный корпус.
- Функция удержания показаний DATA HOLD.

Технические характеристики

Парметр	Значение
Питание	9В батарейка типа «Крона».
Стандарты безопасности	EN61010-1 CAT III 600 В, CAT II 1000V
Размеры	138x68x37 мм
Вес	215 г

Параметр	Диапазон	Разрешение	Точность*
Напряжение постоянного тока (V DC)	200 мВ	0,1 мВ	±(0,5% + 2 е.м.р.)
	2000 мВ	1 мВ	
	20 В	0,01 В	
	200В	0,1 В	±(0,8% + 2 е.м.р.)
	600 В	1 В	
Напряжение переменного тока (V AC)	200 В	0,1 В	±(1,2% + 10 е.м.р.) (50/60 Гц)
	600 В	1 В	
Постоянный ток	2000 мкА	1 мкА	±(1,0% + 2 е.м.р.)
	20 мА	10 мкА	
	200 мА	100 мкА	±(1,2% + 2 е.м.р.)
	10 А	10 мА	
Сопротивление	200 Ом	0,1 Ом	±(0,8% + 2 е.м.р.)
	2000 Ом	1 Ом	
	20 кОм	0,01 кОм	
	200 кОм	0,1 кОм	
	2000 кОм	1 кОм	±(1,0% + 2 е.м.р.)
Проверка элементов питания	9 В	10 мВ	±(1,0% + 2 е.м.р.)
	1,5 В	1 мВ	

*Данные параметры точности измерены при 18 °С - 28 °С (65 °F - 83 °F) и относительной влажности менее чем 70 % RH.