

# ЦИФРОВЫЕ ТОКОВЫЕ КЛЕЩИ

**MS2000  
MS2000G  
MS2000R  
M9912**



**MS2000**

**MS2000 G**

**MS2000 R**

**M9912**

- Приборы соответствуют стандарту IEC1010-1 по категориям перенапряжения CAT III 600 В, CAT II 1000 В.
- Фиксация данных на дисплее
- Подсветка дисплея
- Индикация разряженной батареи
- Максимальный диаметр проводника: Ø55 мм
- Масса: около 570 г, около 550 г (M9912)
- Размеры: 288мм x 104мм x 47мм

## Технические характеристики

### Предел и погрешность измерения

Измерительная функция	MS2000	MS2000G	MS2000R	M9912
Постоянное напряжение	1000В, ±1,0%	2/20/200В, ±1,0%	0,4/4/40/400/1000В, ±0,8%	3/30/300/1000В, ±1,0%
Переменное напряжение	750В, ±2,0%	200/700В, ±2,0%	4/40/400/750В, ±1,0%	3/30/300/750В, ±1,2%
Постоянный ток			400/1000А, ±2,5%	300/1000А, ±2,5%
Переменный ток	200/2000А ±2,0%	200/2000А ±2,0%	400/1000А, ±2,5%	300/1000А, ±2,5%
Сопротивление	200Ом, ±1,0% 20кОм/20МОм, ±1,5%	200Ом, ±1,0% 200кОм/2МОм, ±1,5%	400Ом/4кОм/40кОм/	300Ом/3кОм/30кОм/
Частота	2000МОм, ±5,0%	2кГц/20кГц, ±1,5%	400кОм/4МОм, ±1,5%	300кОм/3МОм, ±2,0%
			4кГц/40кГц/100кГц, ±1,0%	30кГц, ±2,0%

## Особенности

Функция	MS2000	MS2000G	MS2000R	M9912
Проверка диодов	✓			✓
Звуковая прозвонка	✓		✓	✓
Измерение температуры	✓			
Источник питания	9V (6FF22)			

