



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](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)



Диаметр захвата	19 мм
Переменное напряжение U	500
Постоянное напряжение U	200
Переменный ток I	0 - 200
Постоянный ток I	0 - 200
Назначение	Токовые клещи

## ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА KEW 2004:

- Измерение RMS
- Удержание показаний
- Подстройка нуля
- Защита от перегрузки: 500 А AC/DC (в течение 10 сек)
- 1000 В AC/DC (в течение 10 сек)
- Омметр: 300 В (в течение 10 сек)
- Скорость измерения: 3 изм./сек.
- Индикация полярности
- Индикация перегрузки
- Автоматическое выключение
- Индикация разряда

## Характеристики KEW 2004

Параметр	Значения
Тип	Цифровой
Переменный ток	20 А/200 А 0...20 А ±1,0 % 50/60 Гц ±1,5 % 40 Гц...1 кГц 0...150 А ±1,5 % 50/60 Гц ±2,0 % 40 Гц...1 кГц
Переменное напряжение	0...500 В ±1,0 % 50/60 Гц ±1,5 % 40 Гц...1 кГц
Постоянный ток	2 0А/200 А ±1,0 % (0...20 А) ±1,5 % (0...150 А)
Постоянное напряжение	0...200 В ±1 %
Сопротивление	0...200 Ом ± 1,5 %
Максимальный диаметр обхвата	19 мм
Частотный диапазон	40 Гц...1 кГц
Предельное напряжение	2000 В (в течение 1 мин)
Источник питания	2 x 1,5 В SUM-3
Габаритные размеры	180x54x32 мм
Масса	170 гр

## Комплектация KEW 2004

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Инструкция по эксплуатации	1
3.	Поясная сумка	1

