



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



Диаметр захвата	_____
Переменный ток	_____
Постоянный ток	_____
Частота тока	_____
Назначение	_____
Измерение сопротивления	_____
Особенности	_____

Описание KEW 2010

Клещи токоизмерительные высокочувствительные: пост./перем. 20 А; интерфейс PC; цифр.; диам. обхв. 7.5 мм

Характеристики KEW 2010

Параметр	Значения
Тип	Цифровой
Переменный ток	200 мА/2/20 ±1%rdg ±2dgt(200 мА) (50/60 Гц) ±1,5% rdg±4 dgt (200 мА)(40-2 кГц) ±1%rdg ±2dgt(2 А) (50/60 Гц) ±2,5% rdg±5 dgt (40 Гц-2 кГц)
Постоянный ток	2/20 А ±1%rdg ±2dgt (2 А) ±1,5% rdg±4 dgt (20 А)
Выходное напряжение	200 мВ DC на 200 мА AC/DC и 2 А/20 А AC/DC на полной шкале
Максимальный диаметр обхвата	7,5 мм
Частотный диапазон	40 Гц – 2 кГц
Предельное напряжение	750 В AC до 1 мин.
Источник питания	6F22 (9 В)х1 или AC адаптер
Габаритные размеры	142x64x26 мм
Масса	0,22 кг

Комплектация KEW 2010

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Инструкция по эксплуатации	1
3.	9071 (футляр)	1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

№	Наименование	Цена
1.	7014 (выходной шнур)	По запросу
2.	8022 (AC адаптер)	По запросу
3.	8023 (AC адаптер 220 В)	По запросу

