



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	_____
Переменное напряжение U	_____
Постоянное напряжение U	_____
Переменный ток I	_____
Постоянный ток I	_____
Частота тока	_____
Ток постоянный	_____
Ток переменный	_____
Назначение	_____
Измерение сопротивления	_____
Измерение температуры	_____

ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ ТОКОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ MULTI MODEL 260:

- Широкое раскрытие клещей до 55 мм;
- Постоянное и переменное напряжение, постоянный и переменный ток, сопротивление, диодный тест, проверка непрерывности;
- Соответствует требованиям безопасности IEC;
- Функция удержания данных и автоматическое выключение питания;
- Автоматическая коррекция нуля для смещения постоянного тока.

Характеристики MULTI Model 260

Параметр	Значение
Измерения постоянного и переменного тока (50/60 Гц)	40/ 400/ 2000 А (разрешение 0,01/ 0,1/ 1 А, погрешность 1,5 %)
Измерение постоянного и переменного напряжения (50/60 Гц)	до 600 В (разрешение от 0,1 мВ)
Измерение сопротивления	до 40 МОм (разрешение от 0,1 Ом)
Измерение частоты	до 1 МГц
Прозвон цепи	до 400 Ом
Проверка диодов (р-п переходов)	+
Скорость измерений	2 изм./с
Раскрытие	55 мм
Автоотключение	через 10 мин.
Функция удержания измеренных значений	+
Индикатор разряда батареи	+
Питание	2 x 1,5 В «AAA» (время работы 100 ч.)
Габариты	85 x 240 x 34 мм
Вес	350 г

Комплектация MULTI Model 260

№	Наименование	Количество
1.	Клещи токоизмерительные MULTI Model 260	1

2.	Измерительные провода	2
3.	Комплект батарей питания	1
4.	Руководство по эксплуатации	1
5.	Сумка транспортировочная	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83