



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

# трический многофункциональный DEL-101

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. Гиляровского, дом 51

ЗАКАЗ@ESKOMP.RU

ИЗДАНИЕ В БУДНИ С 9 ДО 18



Ис  
Ча  
им  
По  
Ди  
Пи  
По  
То

## ОСОБЕННОСТИ DEL-101

- HS электропитания 1 фазной сети, безразрывное измерение тока в цепи (2 токовые петли: «земля»/ «фаза»), тест УЗО (6 фикс. значений дифф. тока), тест на наличие токов утечки на землю
- Формирователь тока утечки I?N в диапазоне 10...35 мА
- Расчет и контроль сопротивления изоляции ЭУ (с помощью внешних измерительных приборов)
- Мониторинг потребляемой мощности нагрузки при подключении внешних измерительных приборов (вольтметр, токовые клещи)
- Универсальный адаптер для различных типов вилок (2-х и 3-х контактных) и систем защиты (с заземлением/ с занулением)
- Возможность применения для организации долговременной регистрации параметров ЭУ и контроля ПКЭ с помощью внешних измерительных приборов
- Высокая степень электробезопасности (МЭК 61010-1)
- Все входы защищены предохранителями
- Питание от тестируемой сети
- Тестер удобен в эксплуатации
- Компактное исполнение

## Характеристики SEW DEL-101

Параметр	Значение
Номинальное входное напряжение *	240 В (± 10 %), частота 50/60 Гц
Максимальный входной ток	10 А
Защита входов ( А / В / С )	предохранители 10 А /250 В ( высокого быстродействия типа HRC)
Тест УЗО ( фикс . знач . )	10, 15, 20, 25, 30 и 35 мА ( переключатель )
Индикатор наличия фазы и правильности подключения	3 неоновых индикатора А / В / С ( индикация 6 возможных подключений )
Индикатор теста УЗО	Светодиод
Условия эксплуатации	Влажность ≤ 80 % при 31 ° С
Габаритные размеры	223 x 152 x 67 мм
Масса	318 г

## Комплектация SEW DEL-101

№	Наименование	Количество
1.	Многофункциональный («4 в 1») тестер-индикатор электрических сетей DEL-101	1
2.	Переходник с контактом заземления	1
3.	Универсальный евро - переходник	1
4.	Шнур питания (1 x Universal IEC 240V/10A)	1