



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

**237 DLRO**  
+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)



На  
Ни  
со  
Ве  
со  
На  
ра:  
Ма  
А  
Сх  
из

## Описание SEW 6237 DLRO

Цифровой измеритель сопротивления - микроомметр 6237 DLRO: Высокая точность измерения сопротивления шин заземления и контактов присоединения (металлосвязь); 6 диапазонов измерений, высокое разрешение 1 мкОм); Тестовый ток до 1 А; Микропроцессорное управление 2-х, 3-х или 4-х проводная схема измерения сопротивления; Аккумуляторное питание, автовыключение питания (5 мин); Защита от перегрева, индикация состояний и разряда батареи; Предупреждение об опасном напряжении в цепи (> 20 В AC); Портативное, пылевлагозащищенное исполнение; Встроенный в крышку отсек для укладки ЗИП; Масса 3,2 кг.

## Характеристики SEW 6237 DLRO

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Диапазон сопротивления    | 1 мкОм-200 Ом   |
| Максимальный тестовый ток | 1 А   |
| Вид питания               | Аккумулятор   |
| Особенности               | 2-х, 3-х или 4-х проводная схема измерения сопротивления. Предупреждение об опасном напряжении в цепи. Портативное, пыле- и влагозащищенное исполнение. |

## Комплектация SEW 6237 DLRO

| №  | Наименование  | Количество |
|----|---|------------|
| 1. | Цифровой измеритель сопротивления - микроомметр 6237 DLRO | 1          |
| 2. | Измерительные провода                                     | 4          |
| 3. | Аккумулятор (установлен)                                  | 1          |
| 4. | Зарядное устройство                                       | 1          |
| 5. | Руководство по эксплуатации                               | 1          |

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**