



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

137 mO
+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



На
Ни
со
Ве
со
На
ра:
От
ин
Ма
А
По
изи

НАЗНАЧЕНИЕ ЦИФРОВОГО ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ - МИЛЛИОММЕТРА 4137 MO:

Цифровой измеритель сопротивления - миллиомметр 4137 mO: Измерение сопротивления шины заземления и контактов присоединения ($\pm 0,5\%$); 5 диапазонов, высокое разрешение (100 мкОм), 3 значения тестового тока (1 мА, 10 мА, 100 мА); Микропроцессорное управление; 4-х проводная схема измерения сопротивления; Питание 12 В (1,5 x 8); Автоудержание результата измерения, автовыключение питания; Предупреждение об опасном напряжении в цепи, защита от перегрузки; Индикация режимов и состояний прибора; Пылевлагозащищенное исполнение; Компактность, надёжность; Масса 1,5 кг.
Аналог 4136 mO, отличие - батарейное питание 12 В.

Характеристики SEW 4137 MO

Диапазон сопротивления	100 мкОм-2 кОм
Максимальный тестовый ток	100 мА
Вид питания	Батарея AA тип 1,5 В 8 шт.
Особенности	4-х проводная схема измерения сопротивления. Предупреждение об опасном напряжении в цепи. Портативное, пыле- и влагозащищенное исполнение.

Комплектация SEW 4137 MO

№	Наименование	Количество
1.	Цифровой измеритель сопротивления - миллиомметр 4137 MO	1
2.	Руководство по эксплуатации	1
3.	Измерительный 4-проводный кабель Kelvin	1
4.	Предохранитель	2
5.	Сетевой кабель	1
6.	Источник питания	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83