



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

— **цифровой измеритель индуктивности и емкости (LC метр)**

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

Артикул: к0000013695



Ко
ча

Ба
RL

Из
пр

Из
пр

Из
пр

Из
(р

Из
пр

Из
пр

Из
(р

Из
пр

Из
пр

Из
пр

МЕГЕОН 14480 представляет собой портативный цифровой измеритель индуктивности и емкости LC метр. Прибор имеет эргономичный дизайн и ударопрочный корпус с дополнительным защитным чехлом. Измеритель LC снабжен большим высококонтрастным ЖК-дисплеем с максимальным отображаемым значением 1999. Измеритель емкости и индуктивности МЕГЕОН 14480 позволяет производить измерения SMD компонентов. Для компенсации емкости соединительных проводов и щупов, что особенно важно при выполнении измерений на SMD компонентах, прибор имеет функцию установки нуля.

ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОГО ИЗМЕРИТЕЛЯ ИНДУКТИВНОСТИ И ЕМКОСТИ (LC МЕТР) МЕГЕОН 14480:

- Большой ЖК-дисплей;
- Ручная установка "0";
- Гнездо для подключения выводов измеряемых компонентов;
- Индикатор разряда батареи;
- Защитный холстер в комплекте;
- Автоматическое отключение.

Характеристики МЕГЕОН 14480

Параметр	Значение
Измерение емкости	
Диапазон	2 нФ; 20 нФ; 200 нФ; 2 мкФ; 20 мкФ; 2000 мкФ
Точность	± (2,0% + 5 единиц младшего разряда); ± (5,0% + 5 единиц младшего разряда) в диапазоне 2000 мкФ
Разрешение	1 пФ в диапазоне 2 нФ; 10 пФ в диапазоне 20 нФ; 100 пФ в диапазоне 200 нФ; 1 нФ в диапазоне 2 мкФ; 10 нФ в диапазоне 20 мкФ; 1 мкФ в диапазоне 2000 мкФ
Измерение индуктивности	

Параметр	Значение
Диапазон	2 мГн; 20 мГн; 200 мГн; 2 Гн; 20 Гн
Точность	± (2,0% + 5 единиц младшего разряда) в диапазоне 2 мГн-200 мГн; ± (5,0% + 5 единиц младшего разряда) в диапазоне 2 Гн-20 Гн
Разрешение	1 мкГн в диапазоне 2 мГн; 10 мкГн в диапазоне 20 мГн; 100 мкГн в диапазоне 200 мГн; 1 мГн в диапазоне 2 Гн; 10 мГн в диапазоне 20 Гн
Общие характеристики	
Максимальное отображаемое значение	1999
Индикация	Индикатор разряда батареи, индикация превышения диапазона
Установка нуля	На диапазоне 2 нФ
Источник питания	Батарея 9В тип 6F22 (крона)
Время работы от одной батареи	До 150 ч
Условия эксплуатации	0 ... +40°C, относительная влажность не более 80%
Условия хранения	-20 ... +60°C, относительная влажность не более 80%
Габаритные размеры (с защитным холстером)	190 × 93 × 45 мм
Масса	340 г

Комплектация МЕГЕОН 14480

№	Наименование	Количество
1.	Цифровой измеритель индуктивности и емкости (LC метр) МЕГЕОН 14480	1
2.	Комплект щупов (красный и черный)	1
3.	Батарея 9В 6F22 (крона)	1
4.	Руководство по эксплуатации	1
5.	Гарантийный талон	1