



Многофункциональный лазерный дальномер **LDM-100** предназначен для быстрого бесконтактного измерения площадей и объемов помещений, высот и расстояний, углов и других объектов. Прибор позволяет осуществлять как прямые, так и косвенные измерения, например, в случаях, когда доступ к цели затруднен.

### ОСОБЕННОСТИ ДАЛЬНОМЕРА LDM-100:

- Мгновенное или продолжительное (следящее) измерение расстояния до цели (длины);
- Измерение угла;
- Косвенное измерение расстояния (по 2 или 3 замерам);
- Определение площади и объема;
- Определение максимального и минимального значений;
- Сложение и вычитание показаний;
- Автоматическое запоминание результатов 20 последних измерений;
- Лазерный указатель цели;
- Тройной ЖК-дисплей с подсветкой;
- Индикатор состояния батареи;
- Автоматическое выключение лазерного указателя после 30 секунд бездействия;
- Автоматическое выключение прибора после 3 минут бездействия.

### Характеристики LDM-100

Параметр	Значения
Диапазон измерений	0,05...50 м
Точность	±1,5 мм
Диапазон измерения угла	±90°
Погрешность измерения	±0,5°
Память (автозаполнение)	20 значений
Питание	элемент питания AAA 2 x1,5 В
Время работы батареи	до 5000 измерений
Класс защиты корпуса	IP54
Температура эксплуатации	0...+40 °С
Температура хранения	-10...+60 °С
Размеры	110x45x27 мм
Вес	135 г

### Комплектация LDM-100

№	Наименование	Количество
1	Лазерный дальномер LDM-100	1
2	Батарейки	2
3	Фирменный чехол с креплением на пояс	1
4	Ремешок	1
5	Отвертка	1

6	Винт	1
7	Инструкция	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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