

Лазерный построитель плоскостей SL802



Лазерный построитель предназначен для отделочных и монтажных работ внутри помещений. Прибор обеспечивает построение одной вертикальной и одной горизонтальной плоскости. Оснащен компенсатором с магнитным демпфером. При отклонении свыше $3,5^\circ$, прибор сигнализирует о нарушении самовыравнивания

Комплектность:

- прибор;
- футляр для переноски;
- Очки для работы с лазерными приборами;
- Штатив;
- Магнитная мишень;
- Настенный кронштейн;
- Элементы питания;
- Инструкция на русском языке.

Технические характеристики:	
Погрешность построения лазерных линий:	± 3 мм на 10 м
Рабочее расстояние:	до 30 м
Диапазон работы компенсатора:	$\pm 3,5^\circ$
Тип компенсатора:	маятниковый, с магнитным демпфером
Лазерные излучатели:	2 лазерных диода (1 верт. + 1 горизонт.)
Длина волны линейных лазеров:	635 нм
Класс лазера / мощность излучения:	класс 2 / ≤ 1 мВт
Время работы:	16 часов
Питание:	4,5В (3 батарейки типа АА)
Вес:	0,8 кг
Диапазон рабочих температур:	от -10°C до $+45^\circ\text{C}$