F015 0511 AB - LL0511

Material number	F015 0511 AB
EAN	8710364069392
2 аккумулятора AA LR6	✓



Технические данные

Технические характеристики

Тип лазера	650 нм
Класс лазерного излучения	2
Максимальная выходная мощность	< 1 mBT
Автоматическое нивелирование	Да
Точность на расстоянии 10 метров	5 мм
Рабочий диапазон	10 м
Источник питания	Аккумуляторы/АА
Допустимый угол наклона прибора при самовыравнивании	+/- 4 °
Время выравнивания	6 сек
Источник питания	2 аккумулятора AA (LR6) / 1,5 В
Рабочая температура	-1 °C -40 °C
Bec	0.7 кг



Информация об изделии

1 перекрестный лазер (1 горизонтальная и одна вертикальная линия); линии могут быть спроецированы по отдельности Резьба винта треножника на 1/4" Зажим для гибкой фиксации Функция наклона















F015 0511 AB - LL0511

Торговая информация

Функции

- Высокая функциональность за счет режима автоматического выравнивания и режима наклона
- Автоматическое самовыравнивание для быстрого и точного выполнения работ, без настройки вручную
- Проекция горизонтальной и вертикальной линии лазера
- Штатив с 1/4 дюйм. резьбой для удобного закрепления
- Высокая гибкость зажима, который входит в комплект поставки

