

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Лазерный дальномер АМО В100



Лазерный дальномер АМО В100 - надежный прибор с алюминиевым корпусом и отличным быстродействием. Модель подходит как для профессионального строительства, так и для домашнего ремонта и благоустройства. Главные преимущества устройства - доступность, большой диапазон измерений до 100 м и низкий уровень погрешности, которая составляет не более ±2 мм.

Быстрые измерения

При замерах расстояний лазерному дальномеру, как правило, требуется не больше секунды для получения точного значения. Такая скорость позволяет работать оперативно и эффективно даже на крупном объекте. Функции непрерывных измерений и фиксации минимального/максимального значений ускоряют предварительное планирование и разметку.

Работа по формуле Пифагора

Прибор может определять размеры недоступных или неудобных для обычных измерений поверхностей косвенным методом, по двум известным сторонам.

Площади и объемы

Лазерная рулетка AMO B100 может рассчитывать площади стен, что часто требуется для покупки краски, обоев и напольных покрытий. Функция измерения объема помещения будет полезна, например, при выборе кондиционера или настройке системы вентиляции.

2 варианта точки отсчета

При необходимости можно быстро изменить точку начала отсчета с нижнего торца дальномера на верхний и наоборот. Эта функция незаменима при работе с помещениями и объектами сложной формы, измерений от углов и др.

Встроенный инклинометр

Благодаря датчику наклона пользователь всегда получит точное значение с учетом угловой поправки без необходимости выравнивания устройства по уровню.

Дополнительные преимущества

Корпус надежно защищен от строительной пыли и влаги по стандарту IP54, при необходимости рулетку можно протереть мокрой тряпкой. Предусмотрена подсветка дисплея для комфортного считывания результатов.

Купить лазерный дальномер АМО В100, а также получить консультацию специалистов об особенностях и преимуществах данного изделия вы можете в нашем магазине, связавшись с нами по телефону или непосредственно через сайт - с помощью формы обратной связи или воспользовавшись чатом с онлайн-консультантом.

AMO B100

Дальность 3 см - 100 м

±2 мм Точность

Количество измерений на комплект батарей нет данных

функции Пифагора

непрерывное измерение

площадь/объём

Функции измерение расстояния

минимальное/максимальное значение

изменение точки отсчёта

автоматическое отключение лазера - 15 сек Прочее

автоматическое отключение прибора - 45 сек

Угломер (наклон) инклинометр 0/90 градусов

20 значений

IP54 Степень защиты от пыли и влаги

Память

Единицы измерения метр/фут/дюйм

0,1-3 сек Максимальное время измерений Время автономной работы нет данных

 Дисплей
 4-строчный

 Элементы питания
 2 x AAA (1,5 B)

Класс лазера 2

Длина волны 635 нм

Мощность

 Диапазон рабочей температуры
 от 0° до +40°С

 Температура хранения
 от -20° до +60°С

 Размеры
 117 x 50 x 26 мм

Bec 0.1 кг

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01