



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ (495) 215-00-00 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК 8 800 201 08 08 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ П. Олянокский, д. 10 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
прибор Trotec BD5A (линейный с перекрестными линиями)

Артикул: 3510205151



ТОЧНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ СТАЛО ПРОЩЕ – ЛАЗЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВМЕСТО СПИРТОВОГО УРОВНЯ

Лазерный нивелир Trotec BD5A - это современный уровень, превосходящий своих старомодных предшественников во всех отношениях. Если вы хотите точно выровнять картину, просверлить отверстия по прямой линии или положить плитку по строгой сетке - все это и многое другое легко возможно с помощью BD5A. Сразу после включения, самовыравнивающийся BD5A проецирует на противоположную стену две линии под прямым углом. В режиме нивелирования автоматически компенсируются неровности почвы при наклоне до 4°. Если самовыравнивание невозможно из-за большей неровности, прибор выдаст предупреждение с помощью красного светодиода на устройстве и мигающего лазерного креста на проекционной поверхности.

СВЕРХКОМПАКТНЫЙ И ПРОСТОЙ В ОБРАЩЕНИИ

Управлять BD5A настолько просто, что даже неопытные мастера сразу же смогут получить идеально прямоугольные вспомогательные линии. Имея вес всего 265 г и автономное питание нивелир готов для мобильного использования. Поставляемый в комплекте многофункциональный держатель позволяет прикрепить устройство практически к любому объекту без повреждений. Кроме того, корпус BD5A имеет встроенное гнездо с резьбой 1/4 дюйма, которая служит для установки устройства на стандартные штативы.

Входящий в комплект держатель BD5A не только оснащен практичным универсальным зажимом, но и встроенной присоской. Дополнительная присоска позволяет легко и надежно закрепить устройство в местах, где зажим не обеспечивает достаточного захвата или не может быть прикреплен, например, на окнах, зеркалах или других гладких поверхностях.

В выключенном состоянии рабочий переключатель BD5A служит транспортным замком и надежно фиксирует лазер. После включения прибор готов к использованию в течение нескольких секунд, автоматически выравнивается, а затем проецирует точно выровненные лазерные линии с впечатляющей точностью всего $\pm 0,8$ мм/м (при 0°). При необходимости две световые перекрестные линии лазера также могут быть включены и выровнены по отдельности, создавая таким образом одну горизонтальную или вертикальную линию. Кроме того, помимо перпендикулярной проекции, вы также можете легко использовать BD5A для выравнивания по наклонным линиям, например, если вы хотите повесить картины параллельно перилам.

НЕСКОЛЬКО ПРАКТИЧЕСКИХ ПРЕИМУЩЕСТВ

- Проецирует интенсивные лучи на расстоянии до 10 м
- Автоматическое выравнивание
- Проекция в виде перпендикулярных или отдельной горизонтальной / вертикальной линии
- Высокая точность всего $\pm 0,8$ мм/м (при 0°)
- Идеально подходит для быстрого и прямого выравнивания просверленных отверстий, картин, плитки, полос обоев, навесных шкафов, полок и т.д.
- Многофункциональный комбинированный держатель с универсальным зажимом и присоской
- Чрезвычайно легкий и компактный
- Возможность повсеместного использования благодаря работе от батареи
- Функция фиксации для проецирования наклонных линий
- Переключатель с транспортным положением для безопасной фиксации лазера при переносе прибора
- Встроенное соединение для штатива с резьбой 1/4 дюйма

ВЫБИРАЕМЫЕ ПРОЕКЦИИ

Наклонная линия

Наклонный лазерный крест

Одиночная вертикальная линия

Одинокaя горизонтaльнaя линия

Перпендикулярные перекрестные линии

Характеристики Trotec BD5A

Построение плоскостей	
Режимы проекции	горизонтальный, вертикальный, перекрестный
Дальность проекции	10 м
Автовывравнивание наклона	±4°
Точность выравнивания	±0,8 мм/м (при 0°) ±1 мм/м (при ≤4°)
Лазерный целеуказатель	
Цвет луча	красный
Тип указателя	линейный
Класс лазера	2(II)
Длина волны лазера	650 нм
Мощность лазера	< 1 мВт
Сигнализация и режимы оповещения	
Тип сигнализации	оптическое предупреждение вне диапазона автоматического выравнивания
Параметры питания	
Источник питания	батарея 2x 1,5V LR6 (тип AA)
Эксплуатационные характеристики	
Условия эксплуатации	температура от -20°C до +50°C, влажность от 10% до 90% (без образования конденсата)
Условия хранения	температура от -20°C до +50°C, влажность от 10% до 90% (без образования конденсата)
Масса-габаритные показатели	
Размеры	83 x 60 x 72 мм
Вес (нетто)	275 г
Особенности исполнения корпуса	
Класс защиты корпуса	IP40
Материал корпуса	ABS (пластик)
Гнездо для штатива	резьба 1/4"
Крепление	вакуумная присоска и струбцина
Защита при транспортировке	функция лазерной блокировки (защита от транспортировки) и регулировка наклона

Комплектация Trotec BD5A

- лазерный нивелир Trotec BD5A - 1 шт.
- многофункциональный удерживающий рычаг - 1 шт.
- батарея 1,5V LR6 (тип AA) - 2 шт.
- руководство по эксплуатации - 1 шт.