

6D SERVOLINER

Линейный лазерный нивелир

Линейный лазерный нивелир ADA 6D SERVOLINER - вершина линейки профессиональных линейных лазерных уровней компании ADA Instruments.

Разметка вокруг. Четыре вертикальных плоскости, замкнутая горизонтальная плоскость, отвес вниз точкой и отвес вверх пересечением линий позволяют полностью использовать удобства разметки лазерными линиями в любых направлениях. Пять "лазерных крестов" и одна точка отвеса вниз - теперь все 6 направлений у Вас под контролем!

Увеличенная точность. Самая современная система управления сервоприводами позволяет выполнять работы с высочайшей точностью и не превышая погрешность в ± 1 миллиметр на 10 метров!

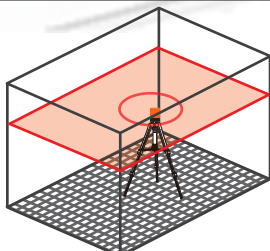
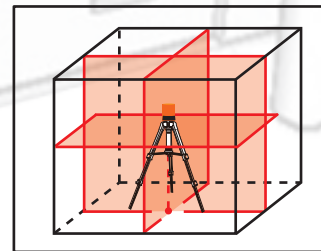
Надежная фиксация. Сервоприводы работают и в качестве замка компенсатора при транспортировке - когда нивелир выключен, компенсатор жестко закреплен внутри корпуса.

Индикатор разгоризонтирования. Электронный компенсатор оборудован системой сигнализации разгоризонтирования, что значительно снижает риск неправильных измерений в работе и предупреждает о том, что нивелир был сдвинут.

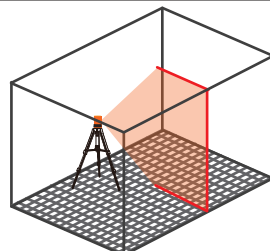
Серьезная защита. Пылезащита по стандарту IP54, широкие возможности значительно увеличивает его преимущества по отношению к другим моделям лазерных уровней!



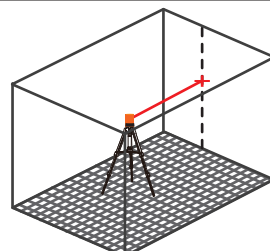
Макс. допустимая погрешность, мм/м	Дальность работы с / без приемника, м Зависит от условий видимости и освещения	Защита от дождя/пыли по европейскому стандарту	Артикул
0,1	50 / 10	IP54	
Комплектация: лазерный нивелир, зарядное устройство, блок питания, аккумулятор, кейс для транспортировки, мишень, лазерные очки, переходник, резиновые наконечники для трегера, инструкция по применению			



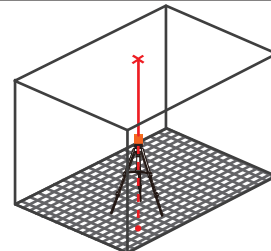
горизонталь



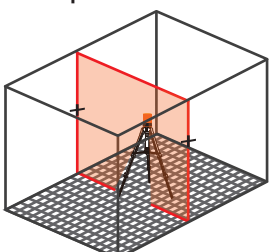
вертикаль



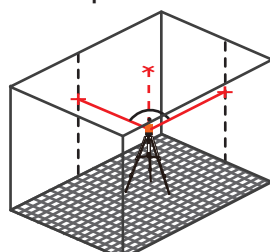
точка



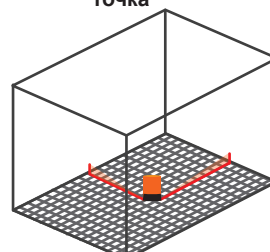
отвес вверх/вниз



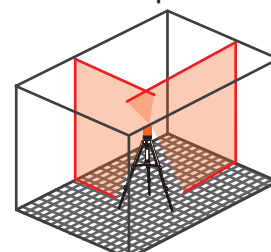
проекция (угол 180°)
2 варианта



угол 90°
3 плоскости



угол 90°



угол 90°



Расширенная базовая комплектация. Удобная кожаная ручка для переноски, опорная тренога с регулируемыми ножками и винт-переходник для установки на штатив с широкой головой, аккумулятора и з/у 220В.

Лазерные очки, в комплекте, позволяют улучшить видимость лазерных линий, а зарядное устройство и аккумуляторы всегда можно заменить простыми батареями!

Компенсатор блокируется автоматически при выключении питания. Это защищает его от воздействия вибраций при транспортировке.

Светодиодная сигнализация. Светодиодная индикация на клавиатуре покажет, что включен режим работы с приемником и просигнализирует о низком заряде батарей и аккумулятора.

Легко наводить на цель. Поворотный лимб оборудован бесконечными микрометрическими поворотными винтами - наводить линии на цели просто и удобно!

Защита от царапин. В комплекте пластиковые наконечники на ножки для установки нивелира на чистовые поверхности.

Красная магнитная мишень очень полезна при монтаже подвесных потолочных систем из плитки или гипсокартона: просто закрепите нивелир на стене чуть ниже уровня планируемого потолка, включите и используйте мишень при подгонке высоты подвесной системы, подвесив её на магните к направляющим каркаса потолочной системы - лазерный луч попадет на мишень.

Технические характеристики	
Диапазон работы*, м	10
Диапазон работы с приемником (макс.), м	50
Точность, мм/м	0,1
Диапазон работы компенсатора, °	3,5
Класс лазера / длина волны	2/635
Питание	4xAAx1,5В
Диапазон рабочих температур, °С	-10 ...+40
Вес, кг	3,4
*Зависит от освещенности помещения, условий видимости и может составлять от 0 до нескольких десятков метров	

Функции и возможности	
Цвет луча	Красный
Переключение линий/точек	да
Работа с приемником	да
Поворотный лимб	да
Резьба для штатива на приборе	5/8"
Работа от зарядного устройства	да

Базовая комплектация	
Лазерный нивелир	v
Зарядное устройство	v
Блок питания	v
Аккумулятор	v
Лазерная мишень	v
Лазерные очки	v
Переходник	v
Резиновые наконечники для трегера	v
Кейс для транспортировки	v
Инструкция на русском языке	v