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

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

Ротационный нивелир AMO ROTOR 600



Ротационный нивелир AMO ROTOR 600

Ротационный лазерный нивелир AMO ROTOR 600 с красным лучом превосходит по функционалу предложения от именитых брендов и может предложить уникальные возможности, которых нет у конкурентов. Прибор хорошо подходит для выравнивания площадок при земляных работах, обустройства рамп и уклонов, работ по бетонированию, в том числе монтажа опалубки, контроля вертикальности стен, колонн и других конструкций.

Ключевые преимущества

- Большая рабочая зона до 600 метров в диаметре.
- Высокая точность луча ±0,05 мм/м.
- Горизонтальная или вертикальная плоскость + точка зенита.

- Регулировка наклона лазерного нивелира по двум осям.
- Оптический прицел для точной установки и наведения.
- Управление с пульта.
- Работа при температурах до -10 °C.
- Защита от пыли и воды по высокому стандарту IP66.
- Приемник и кронштейн с тонкой подстройкой угла наклона в комплекте.

Точно в цель

Оптический прицел, который устанавливается на прибор при помощи магнитного крепления, помогает грубо навести нивелир перед измерениями. Функция очень актуальна при работе на большом удалении от места установки оборудования. Прицел параллелен одной оси устройства и перпендикулярен другой, что позволяет использовать его для более точной установки необходимого наклона.

Функции на любой случай

Ротационный нивелир AMO ROTOR 600 оснащен следующими режимами и функциями:

- Сканирование по сектору шириной 10°, 45°, 90° или 180°. В режиме 0° устройство проецирует лазерную точку, что вместе с точкой зенита позволяет удобно переносить разметку или прямой угол.
- Регулировка скорости вращения лазера (300, 600 или 1100 оборотов в минуту) под разные расстояния и условия освещения.
- Ручная установка произвольного наклона или его точное изменение при помощи кнопок в диапазоне $\pm 10\%$.
- Режим защиты от сотрясений (VWS) при ударе прибор подает сигнал тревоги. и перестает работать для того, чтобы вы могли проверить, не изменилось ли его положение.

Исключительная стабильность

Лазерный отвес (Точка отвеса)

В основе прибора лежит мощный сервоприводный компенсатор, который полностью сглаживает вибрации от тяжелого ручного инструмента и строительной техники, линия всегда остается безупречно стабильной.

нет

Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	360°
Точность	±0,05 мм/м
Диапазон работы	-
Диапазон работы с приёмником	диаметр до 600 м
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	сервопривод
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±5°

Построение наклонных линий есть Крепление на штатив 5/8"

Элементы питания 3 батареи формата D или Li-ion

аккумулятор

Время автономной работы до 8 ч Класс лазера 2

 Длина волны
 635 нм

 Мощность
 < 1 мВт</td>

 Индикация
 есть

 Степень защиты от пыли и влаги
 IP66

Диапазон рабочей температуры $0 - 10^{\circ}$ до $+ 45^{\circ}$ С Температура хранения $0 - 20^{\circ}$ до $+ 70^{\circ}$ С

Размеры 235 x 180 x 248 мм

Bec 4 кг

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