



ADA INSTRUMENTS

ROTARY

ротационный лазерный нивелир

РАБОТА В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

КЛАСС ЗАЩИТЫ IP65

Благодаря защите устройства,
ротационный нивелир будет отличным
помощником при работе в любых условиях.

ЗАЩИТА ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

Резиновые уплотнители исключают
проникновение воды в батарейный отсек.

СПЕЦИАЛЬНАЯ ФОРМА РУЧЕК

Прорезиненные рукоятки устройства не
только обеспечивают надёжный хват, но и
защищают корпус устройства со всех сторон.

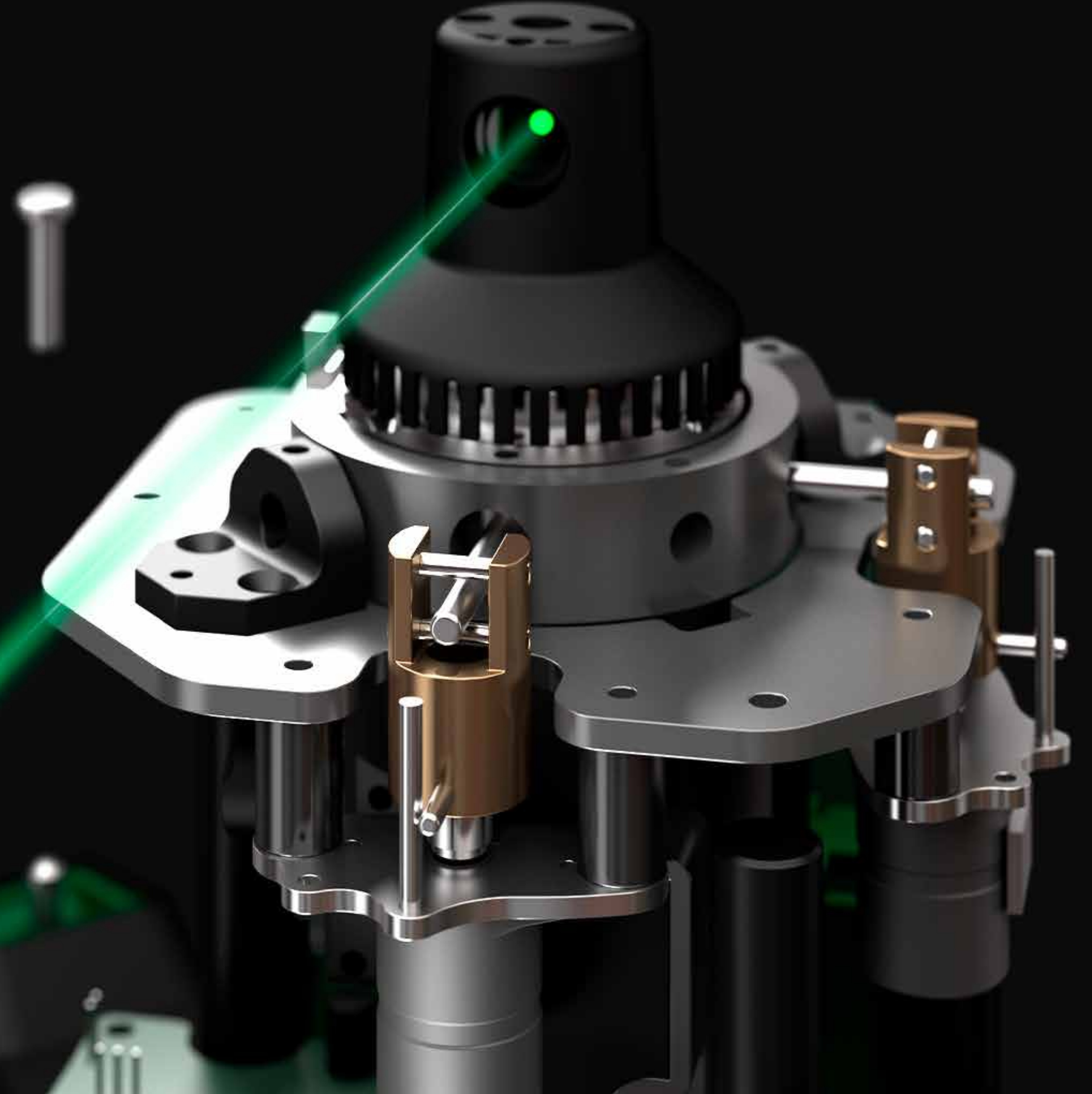


$\pm 0,1$

точность ММ/М

ИННОВАЦИОННАЯ
СИСТЕМА
ВЫРАВНИВАНИЯ

Использование сервоприводов, позволяет
добиться высокой точности: до $\pm 0,1$ мм/м.



ТЕХНОЛОГИИ АБСОЛЮТНОГО КОНТРОЛЯ

СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ

Скорость прохождения лазерного луча через
рейку или приемник: от 0 до 600 об/мин.

ЗАЩИТНЫЕ ДЕМПФЕРЫ

Демпферы в рукоятках дают дополнительную
амортизацию при падениях, минимизируя
повреждения.



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РАЗМЕТКА

Для удобства пользования на верхнюю крышку
прибора нанесена разметка по осям X и Y.

ПРОСВЕТЛЕННАЯ ОПТИКА

Уникальная просветлённая оптика улучшает
яркость и дальность лазерных лучей, что делает
его незаменимым на больших расстояниях.



ЗАЩИТА ОТ ВИБРАЦИЙ С СИСТЕМОЙ SHOCK WARNING

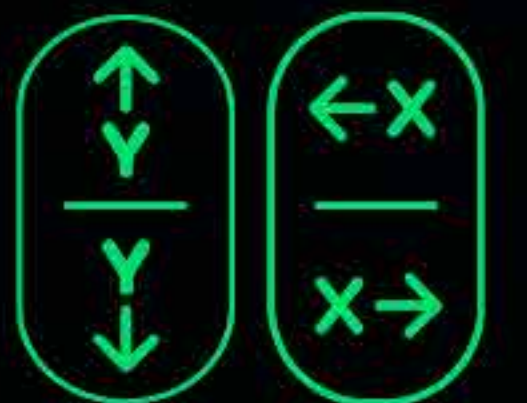
Ротационный лазерный нивелир оснащён функцией SHOCK WARNING, которая при изменении положения, сотрясениях и вибрации грунта, позволяет избежать ошибок при разметке.



РЕШЕНИЕ СЛОЖНЫХ ЗАДАЧ



РЕЖИМ
СЕКТОРА



НАКЛОН
ПО ОСЯМ



СКОРОСТЬ
ВРАЩЕНИЯ



ЗАЩИТА
ОТ ВИБРАЦИЙ



РУЧНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ



УПРАВЛЕНИЕ
СЕКТОРОМ





500 М

ДИАПАЗОН РАБОТЫ

Эффективность нивелирования при строительных
работах в диапазоне до 500 метров.

100 М

РАБОТАТЬ
НА РАССТОЯНИИ
СТАЛО ЕЩЕ ЛУЧШЕ

Пульт дистанционного управления расширяет
функциональность ротационного нивелира, позволяя:

- Задавать уклоны по осям
- Перемещать линии сканирования
- Изменять скорость вращения
- Управление режимом Shock Warning



ADA INSTRUMENTS

ROTARY

Точность	± 0,1 мм/м
Точность точки отвеса вниз	± 1,5 мм/м
Диапазон самовыравнивания	±5°
Класс пыле/влагозащиты	IP 65
Рабочий диапазон (диаметр)	500 м диаметр с детектором
Класс лазера	II
Резьба под штатив	2x5/8"
Скорость вращения (об/мин)	0,120, 300, 600
Функция сканирования	0°, 10°, 45°, 90°, 180°
Расстояние работы пульта ДУ	100 м
Источник питания	4xAA NI-MH батареи / 4xAA алкалиновые батареи / зарядное устройство DC 5,6V 700mA



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РОТАЦИОННЫЙ НИВЕЛИР

ROTARY 500 HV
SERVO

ROTARY 500 HV-G
SERVO