

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

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

Высокоточный нивелир RGK N-55



Высокоточный нивелир RGK N-55

Максимальное увеличение

По кратности увеличения высокоточный нивелир RGK N-55 не имеет себе равных, благодаря чему геодезист может делать меньше перестановок нивелира при работе на больших протяженных объектах, например, при строительстве мостов, дорог, путепроводов и др. 55-кратное увеличение зрительной трубы позволяет специалисту безупречно точно снять отсчет с геодезической рейки.

Высококлассная оптика

Оптическая система обеспечивает четкое изображение на большом удалении от рейки и погрешность измерений не больше 0,7 мм/км. Минимальное фокусное расстояние 0.8 м делает возможной работу на небольших объектах.

Создание нивелирных сетей I класса

Профессиональный нивелир RGK N-55 подходит для геодезических и инженерных изысканий

с самыми строгими допусками по точности - нивелирования и создания сетей I класса, геотехнического мониторинга деформаций зданий и инфраструктурных объектов, установки промышленного оборудования. Кроме того, рабочие характеристики делают этот оптический нивелир отличным выбором для любых видов строительства.

Надежный компенсатор

Компенсатор с магнитным демпфером устраняет влияние небольших погрешностей установки в диапазоне $\pm 15'$ на качество измерений и обеспечивает стабильное изображение в условиях внешних вибраций. Рабочий диапазон компенсатора - на уровне топовых европейский и японских приборов.

Защищен от пыли и дождя

Корпус высокоточного нивелира RGK N-55 выполнен из металла, а внутренние компоненты прибора надежно защищены от проникновения воды и строительной пыли. Все это гарантирует большой срок службы и готовность к работе в жестких условиях.

Эргономика продумана до мелочей

- Точный пузырьковый уровень со смотровым окошком для комфортного считывания.
- Подъемные, наводящие и фокусировочные винты с плавным ходом.
- Удобная ручка для безопасной переноски.
- Отдельная шкала для быстрого определения горизонтальных углов, которая, в отличие от обычного лимба, не стирается и не изнашивается.
- Яркий оранжевый цвет корпуса повышает заметность прибора на стройплощадке.
- Коллиматорный прицел для предварительного наведения на рейку.

Внесен в Госреестр СИ

Прецизионный нивелир RGK N-55 можно купить с поверкой, что подтверждает его исключительные рабочие характеристики и позволяет использовать данные измерений при составлении официальной документации.

	RGK N-55
Увеличение	55x
Точность	0.7 мм
Компенсатор	автоматический (магнитный)
Диаметр объектива	46 мм
Разрешение	3"
Угол поля зрения	1°6'
Изображение	прямое
Минимальное фокусное расстояние	0.8 м
Коэффициент нитяного дальномера	1:100
Диапазон работы компенсатора	±15'
Точность компенсатора	0.2'
Точность пузырькового уровня	8′ 2 мм
Наименьшая цена деления горизонтального круга1° или 1 гон	
Степень защиты от пыли и влаги	IPX6
Габаритные размеры (ДхШхВ)	300 x 150 x 175 мм
Bec	2 кг

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