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

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

Призма круговая RGK CRZ122 360° Prism set



Призма круговая RGK CRZ122 360° Prism set

Круговая призма RGK CRZ122 360° используется для тахеометрической съемки с роботизированными приборами при проведении геодезических и строительных изысканий. Эта призма отлично подходит как для работ на ближней дистанции, так и для измерений на расстояниях до 600 м, точность центрирования при это составляет 3 мм.

Главное преимущество модели - резьбовое крепление для GNSS-приемника. Такая функция необходима для реализации гибридного метода измерений, к плюсам которого можно отнести высокую производительность и вариативность, кратчайшие сроки исполнения задач и отсутствие необходимости в точках съемочного обоснования для тахеометра. Этот метод особенно удобен на объектах сложной конфигурации, замеров точек на зданиях и изысканиях в зонах с плохой видимостью спутников.

Технические особенности

Благодаря круговой конструкции геодезической призмы RGK CRZ122 отлично распознается и захватывается тахеометрами. При этом специалисту не приходится постоянно отвлекаться на разворачивание и позиционирование вехи по направлению к прибору, что особенно удобно при измерениях без напарника.

Константа +23.1 мм повышает точность результатов при съемке под углом. При установке используется крепеж типа "фитинг" (стандарт Leica), который гарантирует надежную фиксацию геодезического отражателя на вехе или штативе, а также обеспечивает быстрое соединение.

Дополнительные преимущества

Специальное отражающее покрытие положительно сказывается на качестве результатов и эффективности съемки. Корпус отражателя выполнен из металла, призменная система устойчива к проникновению пыли и влаги, за счет чего аксессуар отличается надежностью и долгим сроком службы. Комплектный переходник позволяет установить призму на вехи и адаптеры для штативов с резьбой 5% ".

RGK CRZ122 360° Prism set

Тип мини-призма

МатериалметаллДальность работ600 мРазмер призмы164 ммПостоянная призмы+23.1 мм

Соединение штыревой крепёж с защёлкой (стандарт Leica)

Точность центрирования3 мм Мини-вешка нет

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