

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

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

# GeoMax Zoom 95 A10 1"



## GeoMax Zoom 95 A10 1"

Taxeoмetp Geomax Zoom 95 A10 1" - высокоточная модификация из премиальной линейки приборов бренда, подходящая как для изысканий со строгими допусками, так и для работы в роли эталона.

Богатая комплектация, возможность измерений как с помощником, так и в одиночку, а также гибкость фирменного ПО, которое можно установить даже на смартфон, делают эту модель универсальной. С помощью прибора можно быстро выполнить как базовые задачи - съемку, разбивку, вынос точек, - так и провести специализированные важные измерения, например, мониторинг деформаций.

## Полная автоматизация

Geomax Zoom 95 A10 1", в отличие от младших моделей, выполняет поиск призмы автоматически и по всему полю обзора, на 360°. Это особенно важно, когда специалист динамично перемещается между множеством точек, а на линии визирования постоянно

возникают препятствия - типичные условия для стройплощадки и города.

Кроме того электронный тахеометр точно наводится на центр отражателя и стабильно следит за ним даже при быстром перемещении специалиста с вехой.

### Особенности Geomax Zoom 95 A10 1"

- Мощный процессор для быстрой загрузки любых файлов проекта планов, моделей, карт и др.
- Большой дисплей и OC Windows с полноценным рабочим столом.
- Wi-Fi для экспорта данных в облако и оперативного обновления ПО.
- Целеуказатель, который помогает установить веху на линии визирования.
- Лазерный центрир экономит рабочее время при частой смене точек съемки.

## Все необходимое - уже в комплекте

Уже в базе модель комплектуется всем необходимым для начала эффективных изысканий с одним специалистом - полевым контроллером, Bluetooth-ручкой большого радиуса действия, призмой формата 360°, вехой и другими аксессуарами.

Точность измерения углов 1"

## Дальность измерения расстояний

без отражателя1000 мна одну призму3500 мна отражающую пленку250 м

#### Точность измерения расстояний

без отражателя  $\pm$  (2.0 мм + 2.0 ppm) на призму  $\pm$  (1.0 мм + 1.5 ppm)

на отражающую пленку нет данных

#### Интервал измерения расстояний

точный режим нет данных быстрый режим нет данных режим слежения нет данных

**Центрирование** 

тип центрира лазерный

точность 1.5 мм при высоте стояния прибора 1.5 м

Створоуказатель есть Целеуказатель есть

Компенсатор

тип четырехосевая компенсация

диапазон работы ±4"

Зрительная труба

увеличение 30 крат подсветка сетки нитей есть min расстояние фокусировки 1,5 м

Питание

время работы без подзарядки батареи8 часов время зарядки нет данных

**Управление** 

клавиатура буквенно-цифровая

дисплей нет данных

Интерфейсы

внешний накопитель USB Bluetooth есть

коммуникационные порты WLAN, RS232

Прочие характеристики

Память 2Гб

Наводящие винты бесконечные

Влагопылезащита IP55

Масса 5.3 кг с аккумулятором

 Рабочая температура
 -20°C до + 50°C

 Программное обеспечение
 X-PAD Ultimate

 Формат данных
 нет данных

 Страна изготовления
 Сингапур

Гарантийный срок 1 год

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