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

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

GeoMax Zoom 95 A10 3"



GeoMax Zoom 95 A10 3"

Тахеометр Geomax Zoom 95 A10 3" - роботизированный прибор из топовой линейки бренда, эффективное решение для измерений в строительстве, геодезии и топографии. Модификация A10 оборудована дальномером для съемки в безотражательном режиме на расстоянии до 1000 м.

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.

Полная автоматизация

Электронный тахеометр, 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.

Мощный функционал

Возможности процессора Geomax Zoom 95 A10 3" обеспечивают комфортную работу с "тяжелыми" файлами проекта, картами, подложками и другими материалами, что очень актуально при съемке с напарником, когда не используется контроллер. Большой дисплей и ОС Windows с полноценным рабочим столом делают бизнес-процессы организации практически бесшовными. Вторая клавиатура для удобства работы при двух кругах доступна в качестве опции.

Встроенный модуль Wi-Fi расширяет возможности по экспорту данных и позволяет обновлять ПО в любом месте, где есть беспроводной интернет.

ПО xPAD для Geomax Zoom 95 A10 3"

- Специализированные приложения для строителей, геодезистов и дорожных работ.
- Автоматическое резервное копирование.
- Загрузка данных в облако прямо на объекте коллеги в офисе могут сразу начать обработку.
- Параллельные измерения для нескольких специалистов, при которых все новые данные съемки в реальном времени доступны для всех членов бригады.

Дополнительные преимущества

Прибор оборудован лазерным центриром, который помогает установить тахеометр на рабочей станции гораздо быстрее, чем оптический отвес. Створоуказатель, сигналы которого отлично видно на расстоянии до 150 м, упрощает установку вехи на линии визирования.

Точность измерения углов 3'

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 ІР55

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