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

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

Лазерный дальномер GeoMax Zoom3D (HS) Basic (Android)



Лазерный дальномер GeoMax Zoom3D (HS) Basic (Android) - это многофункциональный профессиональный прибор для решения измерительных задач с радиусом работы до 50 м. на объектах любой сложности и геометрии. Измерительно-проекционный комплекс позволяет сканировать помещения с множественными изгибами и произвольными углами с привязкой точек.

Технические особенности

Диапазон сканирования модели - 360°/250° при точности угловых замеров 5″. Устройство управляется с помощью фирменного комплектного ПО "XPAD MasterPlan PRO" и Android-планшета или смартфона, связь поддерживается по WiFi.

Встроенная в лазерный дальномер камера 5 Мп передает картинку в высоком разрешении на мобильный девайс, экран которого играет роль видоискателя. Заряда аккумулятора

достаточно для 8 часов автономной работы. Компенсатор автоматически проводит горизонтовку в пределах $\pm 3^{\circ}$.

Дополнительное преимущество комплекта с ПО на Android заключается как в широком ассортименте сторонних программных продуктов, доступных для этой операционной системы, так и в гибкости самой платформы в плане создания кастомизированных решений. Многие крупные компании разрабатывают собственные приложения, которые легко установить на управляющий девайс в целях повышения эффективности труда.

Измерения на улице

Корпус GeoMax Zoom3D (HS) Basic (Android) защищен от пыли, грязи и капель дождя по классу IP54, благодаря чему можно безбоязненно проводить такие строительные операции, как разбивка участка или определение перепадов высот (нивелировка). Дальномер оснащен функцией определения цели для точного наведения на специальные марки при топографической съемке или разбивке.

Функционал

Для приведения комплекта оборудования в рабочее состояние достаточно нажать всего пару кнопок, настройка проста и понятна. Помимо высокоточных обмеров помещений и создания 3D-моделей, фирменное ПО выполняет функции выравнивания, переноса отвеса, выноса точек в натуру, измерений, углов, сечений, площадей, объемов и др. Возможен экспорт результатов во всех популярных и распространенных форматах.

Дополнительное оборудование

Устройство оборудовано резьбовой втулкой 5/8" для установки на штатив. Пульт дистанционного управления RM100 используется для грубой и точной наводки, а также запуска измерительного процесса.

Купить лазерный дальномер GeoMax Zoom3D (HS) Basic (Android), а также получить консультацию специалистов об особенностях и преимуществах данного изделия вы можете в нашем магазине, связавшись с нами по телефону или непосредственно через сайт – с помощью формы обратной связи или воспользовавшись чатом с онлайн-консультантом.

GeoMax Zoom3D (HS) Basic (Android)

Дальность до 50 м $\pm 1.2 \text{ мм}$ Количество измерений на комплект батарей нет данных

автоматические измерения

съемка

инструмент рисования

поверхности

разметка

Функции функции Пифагора

непрерывное измерение

площадь/объём

измерение расстояния

минимальное/максимальное значение

сложение/вычитание

WIFI

Прочее Bluetooth

Угломер (наклон) 360° / 250°

Память есть Степень защиты от пыли и влаги IP54

Единицы измерения метр/фут/дюйм Максимальное время измерений нет данных

Время автономной работы до 8 ч Дисплей нет

Элементы питания Li-ion аккумулятор (4,4 B)

Класс лазера 2

Длина волны 650 нм

Мощность

Диапазон рабочей температурыот -10° до +50°CТемпература храненияот -25° до +70°CРазмеры $186.6 \times 215.5 \text{ мм}$

Bec 2.8 кг

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