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

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

Оптический дальномер RGK D600



Оптический дальномер RGK D600 сочетает в себе дальномер, уклономер и монокуляр, измеряет высоту и скорость. Прибор измеряет расстояния от 3 до 600 метров с точностью ± 80 сантиметров.

Основные характеристики оптического дальномера RGK D600:

- диапазон измерений 3-600 м;
- точность измерения расстояния ±0.8 м;
- точность измерения скорости 5 км/ч;
- измерение высоты;
- время работы от одного заряда до 30000 измерений;
- пылевлагозащита стандарта IP54.

Измерение расстояний в диапазоне от 3 до 600 метров удобно при спортивных мероприятиях, таких как игра в гольф. Также, с помощью оптического дальномера RGK D600 легко определить расстояние на местности во время туристических походов и при спортивном ориентировании.

Режим непрерывных измерений оптического дальномера RGK D600 постоянно обновляет данные до движущегося объекта, что удобно во время охоты. Также, с помощью это функции можно размечать участки там, где для лазерного дальномера расстояние слишком большое.

Измерение углов в диапазоне $\pm 60^\circ$ позволит оценить угол наклона до объекта и его высоту. Например, для оценки высоты деревьев будет достаточно замерить угол, расстояние до верхушки и расстояние до основания. Также, эта функция поможет вычислить точное кратчайшее расстояние по прямой до объекта, обеспечивая контроль его положение по горизонтали.

Встроенная в оптический дальномер RGK D600 функция измерения скорости поможет во время охоты и на стрельбах оценить приблизительную траекторию перемещения цели для точного наведения оружия.

Управление оптическим дальномером осуществляется двумя кнопками на верхней грани прибора. Ими удобно пользоваться, не отвлекаясь от наблюдения и измерений.

Электропитание оптического дальномера RGK D600 осуществляется от встроенного литийионного аккумулятора емкостью 1000 mAh, которого хватает на 30 000 измерений. Зарядка устройства осуществляется через стандартный micro-USB разъем через зарядные устройства для смартфонов.

Корпус дальномера выполнен из ударопрочного пластика с защитой по стандарту IP54. Прибор защищен от дождя и пыли, поэтому его можно использовать при любой погоде.

Купить оптический дальномер RGK D600, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

| | RGK D600 |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Точность измерения расстояний | ±(0.8 + 2·10 ⁻³ *D) м |
| Диапазон измерений | 3 - 600 м |
| Увеличение зрительной трубы | (6.0±5%) крат |
| Диаметр объектива | 23.7±1.0 мм |
| Диаметр окуляра | 15.0±1.0 мм |
| Диаметр выходного зрачка | 3,7±0.5 мм |
| Диоптрийная настройка | ±2° |
| Поле зрения | 6.0°±10% |
| Источник питания | Li-ion 3.7V 750mAH |
| Рабочая температура | От -25°C до +60°C |
| Длина волны лазера | 905 нм |
| Размеры, не более | 110 x 85 x 50 мм |
| Вес, не более | 210 г |
| Диапазон измерения скорости | 0-300 км/ч |
| Точность измерения скорости | ± 5 км/ч |
| Непрерывное измерение расстояния | есть |
| Измерение высоты | есть |
| Диапазон измерения углов | ±90° |

многослойное

Покрытие оптики

30000 измерений IP54

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