телефон в москве +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

центральный офис в москве
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание RGK D900

RGK D900 выполнен в форме монокуляра и позволяет измерить дистанцию от 5 до 900 метров с точностью ±1 метр. При этом весь процесс измерения занимает доли секунды благодаря использованию современных лазерных технологий. Оптический дальномер RGK D900 использует объектив с качественной просветлённой оптикой и, благодаря шестикратному увеличению и широкому углу обзора, позволяет легко измерить расстояние даже на самой большой дистанции. Трудно переоценить возможности этого прибора там, где необходимо мгновенно оценивать расстояния в сотни метров: охотнику он поможет незаметно измерить расстояние до цели, туристу – спланировать оптимальный маршрут, а альпинист сможет оценить критически важное расстояние перед спуском или подъёмом. Дальномер RGK D900 позволяет измерять высоту зданий, что будет полезно при крупномасштабном строительстве, а также быстро определять расстояния между строениями и естественными препятствиями при планировке на местности.

Этот дальномер разработан специально для ношения с собой – его компактный корпус, эргономичная форма, малый вес и энергоэффективность дают RGK D900 мобильным и надёжным повседневным инструментом. Объектив прибора предусматривает диоптрийную настройку, что гарантирует комфортную работу пользователям с плохим зрением без очков. Конструкция дальномера позволяет работать с ним в перчатках, а диапазон рабочих температур лежит в диапазоне - 20° - 50°C – лазерный дальномер RGK D900 отлично подходит для зимней охоты, как и для измерений в любое другое время года.

Прибор имеет два режима измерения расстояний – единичное и непрерывное. Режим непрерывного измерения или сканирования позволяет определить расстояние до подвижной цели – достаточно навести прибор, и показания будут сменяться динамически. В качестве источника питания RGK D900 использует батарею типа CR-2, которой достаточно на 8000 измерений – это действительно автономный прибор. Для дополнительной экономии заряда предусмотрено автоматическое отключение устройства через 20 минут бездействия.

Характеристики RGK D900

Технические характеристики RGK D900	
Изм.расст.	5-900 м
Точность	± 1 M
Источник питания	CR2/3V
Температура эксплуатации	-20 +50°C
Размер Д х Ш х В	104x72x42
Вес кг	0.185

Комплектация RGK D900

1.	дальномер RGK D900
2.	кофр
3.	ремешок

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83