

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

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

Лазерный дальномер 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.

	RGK D900
Диапазон измерения	5-900 м
Точность измерения	± 1 м
Увеличение	6X
Диаметр объектива	25.0 мм
Диаметр окуляра	16.0 мм
Диаметр выходного зрачка	3.8 мм
Диоптрийная настройка	± 5°
Батарея	CR2/3V
Поле зрения	7°
Длина волны лазера	905 нм
Рабочая температура	-20° - 50°C
Вес	185 г
Размер	104х72х42 мм

Стандартная комплектация: дальномер RGK D900, кофр, ремешок.

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