

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

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

Лазерный дальномер RGK D120



Лазерный дальномер RGK D120

Данный прибор подойдёт для работы не только внутри помещений, но и на улице. Это обеспечивается благодаря наличию в прибое цифрового визира. Теперь пользователю прибора достаточно навестись цифровым указателем на экране на нужную цель и нажать кнопку, и RGK D120 произведёт измерения именно до той точки, на которую пользователь навёлся целеуказателем (цифровым визиром) прибора.

Функции RGK D120

- режим непрерывного измерения,
- измерение площади,
- измерение объема,
- измерение по Пифагору,

- режим сложения/вычитания длины, площади, объема,
- режим измерения заданного расстояния,
- режим минимума/максимума,
- таймер,
- калибровка прибора

Преимущества дальномера RGK D120

Кроме того, что прибор оснащён цифровым визиром для работы на улице, ещё одним преимуществом является наличие в приборе угломера. Также прибор оснащён USB портом для связи с компьютером, имеет откидную скобу для измерений из труднодоступных мест,

Технические характеристики RGK D120	
Максимальное измеряемое расстояние	120м
Минимальная отображаемая величина	1,00 мм
Точность измерений	±2,0 мм
Единицы измерения	Метр/дюйм/фут
Режим непрерывного измерения	Есть
Таймер	Есть
Калибровка прибора	Есть
Электронный пузырьковый уровень	Есть
Позиционная скоба	Есть
Подсветка	Есть
Звуковые сигналы	Есть
Угол наклона	±90°
Память	100 записей
Дополнительные функции	 Площадь/Объём Функции Пифагора Режим сложения Вычитания длины, площади, объема Режим измерения заданного расстояния Минимальное/ максимальное значение
Класс лазера	II
Тип лазера	635 нм, 1 мВт
Автоотключение лазера	20-120 c
Автоотключение прибора	100-300 c
Температура хранения	От -20°C до +60°C
Рабочая температура	От 0°C до +40°C
Влажность при хранении	85%
Тип батарей	3 шт. Ni-mh 1,2B 800 мАч
Размеры	125 x 54 x 27 мм

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