

Мультиметр RGK DM-20 (Госреестр: 81409-21)

Артикул: 776448



Характеристики:

Бренд	RGK
ДВес нетто, кг	0.325
Бренд	RGK

Ваша цена:

7 990 р.

 Нет в наличии

Комплектация:

- 1x Мультиметр цифровой RGK DM-30
- 2x Кабель измерительный с пробниками
- 2x Батарея питания AA
- 1x Термопара типа "K"
- 1x Руководство по эксплуатации

Описание

Цифровой мультиметр RGK DM-30 - это универсальное и многофункциональное устройство для решения задач по проверке, тестированию и диагностике электрооборудования. Богатые возможности и компактный размер делают эту модель отличным решением как для домашнего использования, так и для профессиональных измерений в полевых условиях.

Технические особенности

Замеры в формате True RMS.

Определение силы, полярности и частоты тока, сопротивления, напряжения, температуры.

Проверка диодов, ёмкости конденсаторов.

Функция NCV - фиксация наличия электрического сигнала без контакта.

Измерения относительным методом в режиме REL и отображение MIN/MAX показаний.

Фильтр V.F.C. обеспечивает корректные результаты при тестировании импульсного (ШИМ) оборудования.

Фиксация значений на экране кнопкой HOLD.

Допускается подключение токовых клещей.

Категория защиты CATIII 600В.

Автоотключение через 15 мин. бездействия.

Режимы работы портативного мультиметра RGK DM-30 удобно и четко переключаются поворотным регулятором, при этом предел измерений может задаваться как вручную, так и автоматически. В режиме REL прибор исключает из результата заранее зафиксированную опорную величину, что помогает нивелировать электромагнитные шумы, просадки на измерительных проводах и с большей точностью замерять такие параметры, как сопротивление и емкость конденсаторов.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>




С помощью комплектной термодары мультиметром можно измерить температуру до 100°C. При подключении более продвинутых сенсоров типа "К" предел повышается до 400°C.

Встроенные механизмы защиты предохраняют устройство и оператора от перегрузки. О превышении пороговых значений тока сообщает светозвуковая сигнализация.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в
(3852) 22-60-20
Email: info@gensnab.pro

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)
 [gensnab.pro](#)

