

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

Артикул: 776431



Ваша цена:

11 490 р.

 Нет в наличии

Характеристики:

Бренд	RGK
ДВес нетто, кг	0.394
Бренд	RGK

Комплектация:

- 1x Мультиметр цифровой RGK DM-40
- 2x Кабель измерительный с пробниками
- 1x Чехол
- 1x Батарея питания 9 В
- 1x Термопара типа "К"
- 1x Руководство по эксплуатации

Описание

Цифровой мультиметр RGK DM-40 - это высококлассный прибор для комплексной профессиональной диагностики различных элементов электросетей, оборудования и компонентов. В эту модель встроено множество функций, направленных на повышение точности показаний и оптимизацию рабочего процесса. Благодаря защищенному корпусу и широкому набору возможностей портативный мультиметр может применяться для проведения безопасных замеров в производственных условиях.

Технические особенности

Получение True RMS значений

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

Проверка диодов, ёмкости конденсаторов.

Режим REL. Отображение MAX/MIN показаний.

Функция низкого импеданса LoZ для проверки наличия напряжения и минимизации наводок.

Защита пользователя при скачках до 6 кВ.

Измерение температуры с разрешением до 0,1°C.

Дисплей на 6000 отсчетов с аналоговой шкалой.

Защита от пыли и дождя по классу IP65. Устойчивость к падениям с двухметровой высоты.

С профессиональным мультиметром RGK DM-40 удобно работать. Прибор оборудован интеллектуальной подсветкой дисплея, которая автоматически включается при недостаточном уровне освещения. За счет использования откидной подставки руки специалиста остаются свободными для проведения манипуляций с щупами или другим оборудованием. Автоматическое отключение после 15 минут бездействия

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>



экономит заряд элементов питания.

Предел измерений может задаваться как вручную, так и автоматически. Функция LPF позволяет отсекаать помехи частотой выше 200 Гц. В режиме REL устройство исключает из результата заранее зафиксированную опорную величину, благодаря чему повышается достоверность тестирования конденсаторов малой емкости и цепей со слабым сопротивлением. При подключении комплектной термопары можно измерять температуру до 100°C.

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](#)

