

Ручной цифровой мультиметр Keysight U1232A

Ручной цифровой мультиметр Keysight U1232A

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Ручные цифровые мультиметры серии U1230 обеспечивают эффективную работу в любой обстановке. Благодаря широкому набору функциональных возможностей эти приборы позволяют проводить измерения в самых неблагоприятных условиях: при недостаточной освещенности, повышенном шуме и даже условиях повышенной опасности. Для освещения рабочей зоны приборы оснащены встроенным фонариком, который включается нажатием одной кнопки. Для безопасного определения напряжения в проводах и прозвона цепи в условиях повышенного шума используется уникальное сочетание громкого звукового сигнала и мигающей светодиодной подсветки. Таким образом, благодаря широкому набору возможностей мультиметры серии U1230 позволяют проводить измерения в самых различных условиях.

Основные возможности и технические характеристики

- Проверка цепей на обрыв с визуальными и звуковыми оповещениями
- Встроенный светодиодный фонарик для диагностики неполадок в слабоосвещенных местах
- Функция низкого импеданса, ZLOW, устраняет ложные напряжения и повышает точность измерений
- 500 часов ресурса батареи и функция удаленного подключения Keysight - Remote Link Solution (беспроводная передача данных через Bluetooth®)
- Категория безопасности: CAT III 600V, защита от перенапряжения

Технические характеристики

Внесен в Госреестр

Да

Ручной

Да

Разрядность	3 ½ разряда
Тип Дисплея	7-сегментный LCD дисплей
Макс. Скорость Чтения	5 показаний/с
Основная точность измерения постоянного напряжения в течение 1 года	0.5%
Функции Измерения	<ul style="list-style-type: none"> • Напряжения постоянного тока и напряжения переменного тока • Величина постоянного тока и величина переменного тока • Измерение напряжения по 2-проводной схеме • Частота • Емкость • Испытание диодов • Проверка цепей на обрыв с визуальными и звуковыми оповещениями • Температура
Функция Низкого Импеданса, Zlow	Да
Бесконтактное обнаружение напряжения, Vsense	Нет
Внутренняя Память	10 показаний
Светодиодный фонарик	Да
Ресурс батареи	500 часов
Подключаемость	Кабель IR - USB или Bluetooth
Программное обеспечение	Портативный регистратор данных