

## Мультиметры ручные серии U1230A



**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Самые доступные ручные цифровые мультиметры Keysight Technologies (Agilent Technologies) с широким набором измерительных функций и такими особенностями как бесконтактный детектор напряжения Vsense и светодиодный фонарик.

- Встроенный светодиодный фонарик для подсветки зоны измерений
- Мигающая подсветка и звуковая индикация для удобства работы в зашумленной среде
- Бесконтактный детектор напряжения Vsense (U1233A)
- Нескользащий переключатель и крупные и удобные в использовании кнопки
- Интеллектуальная функция Z low для устранения паразитных напряжений

- Возможность регистрации данных в ручном или автоматическом режиме с помощью кабеля для связи с ПК (IR-USB)
- Внутренняя память для сохранения данных (до 10 отсчетов)

Мультиметры U1230A имеют встроенный фонарик, который активируется нажатием одной кнопки, для работы в плохо освещенных местах. Эргономичная форма, небольшие размеры и нескользящий поворотный переключатель делают работу с мультиметрами U1230A исключительно удобной.

Испытание целостности электрических цепей даже в шумных или затемненных местах производится очень легко благодаря подсветке дисплея и звуковому сигналу.

Уникальной особенностью модели U1233A является функция бесконтактного определения напряжения  $V_{sense}$ . Она обеспечивает безопасность измерений в опасных рабочих средах, избегая любых контактов с горячими или оголенными проводами. При обнаружении напряжения мультиметр U1233A оповещает об этом сочетанием звукового сигнала и мигающей светодиодной подсветки.