

# U1282A Ручной цифровой мультиметр, 4½ разряда, IP67

U1282A Ручной цифровой мультиметр, 4½ разряда, IP67

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

### Основные возможности и технические характеристики

- Пыле- и водонепроницаемость, прочность, стойкость к падению с 3 метров
- Шкала до 60000 отсчетов и начальная точность напряжения DC 0,025 %
- Проверка целостности кабеля с визуальным и звуковым оповещением
- Встроенный фильтр низких частот для точного поиска неисправностей частотно-регулируемого привода
- Бесконтактный индикатор высокого напряжения переменного тока
- 800 часов автономной работы и регистрация данных через Bluetooth
- Встроенный генератор прямоугольных импульсов
- Защита от перенапряжения: CAT III 1000 В и CAT IV 600 В

### Комплектация

- Стандартная 3-летняя гарантия (90 дней для принадлежностей несерийного производства)
- Комплект измерительных кабелей
- Кабель ИК-USB
- Краткое руководство
- 4 элемента питания 1,5 В
- Сертификат о калибровке

### Технические характеристики

**Внесен в Госреестр**

Да
----

**Ручной**

Да
----

**Разрешение**

4 ½ разряда
-------------

<b>Тип дисплея</b>	7-сегментный ЖК-дисплей
<b>Максимальная скорость измерений</b>	40 измерений/с
<b>Базовая точность измерения напряжения пост. тока (DC) в течение 1 года</b>	0,025 %
<b>Виды измерений</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• напряжение DC и AC</li> <li>• сила тока DC и AC</li> <li>• 2-проводное измерение сопротивления</li> <li>• частота</li> <li>• емкость</li> <li>• проверка диодов</li> <li>• проверка целостности кабеля с визуальным и звуковым оповещением</li> <li>• температура</li> </ul>
<b>Счетчик переключений</b>	Да
<b>Генератор прямоугольных импульсов</b>	Да
<b>Фильтр нижних частот</b>	Да
<b>Бесконтактное обнаружение напряжения, Vsense</b>	Да
<b>Внутренняя память</b>	10000
<b>Время работы от батареи</b>	800 часов
<b>Связь</b>	IR-USB или Bluetooth
<b>Программное обеспечение</b>	Handheld Meter Logger
<b>Степень защиты</b>	IP 67