

## *ДЕТЕКТОР УТЕЧКИ ВАКУУМА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ*

Ультразвуковой детектор утечки разработан для обнаружения незначительных утечек при процессах вакуумирования и инфузии. Очень прост и эффективен в использовании.

- Не подвержен влиянию ветра
- Десять указателей уровня сигнала
- Легкая регулировка чувствительности
- Эмуляция звука помогает быстро обнаружить утечку
- Не подвержен воздействиям других шумов
- В комплекте кейс для переноски и наушники



### **ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Размеры:	105x61x22,2 мм
Общая длина:	140 мм
Материал корпуса:	ABS
Вход для наушников:	3,5 мм стерео
вес с батареей:	138 гр.
Чувствительность сенсора:	80дБ
Тип ультразвукового конвертера:	гетеродин
частотная характеристика на воздухе	от 36 до 42 кГц
Гетеродиновый осциллятор:	аналговый
Гетеродиновый фильтр:	4 кГц
Контроль чувствительности:	повторяемый переменный скользящий
Выход, аудио:	от 0 до 4 кГц
Выход, визуальный	табло из 10 делений
Батарея	9 вольт
Время работы	80-120 часов

### **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ**

VPE

### **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

Хранить в сухом хорошо проветриваемом месте. Срок хранения не ограничен. Гарантия не предоставляется.

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. Производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.