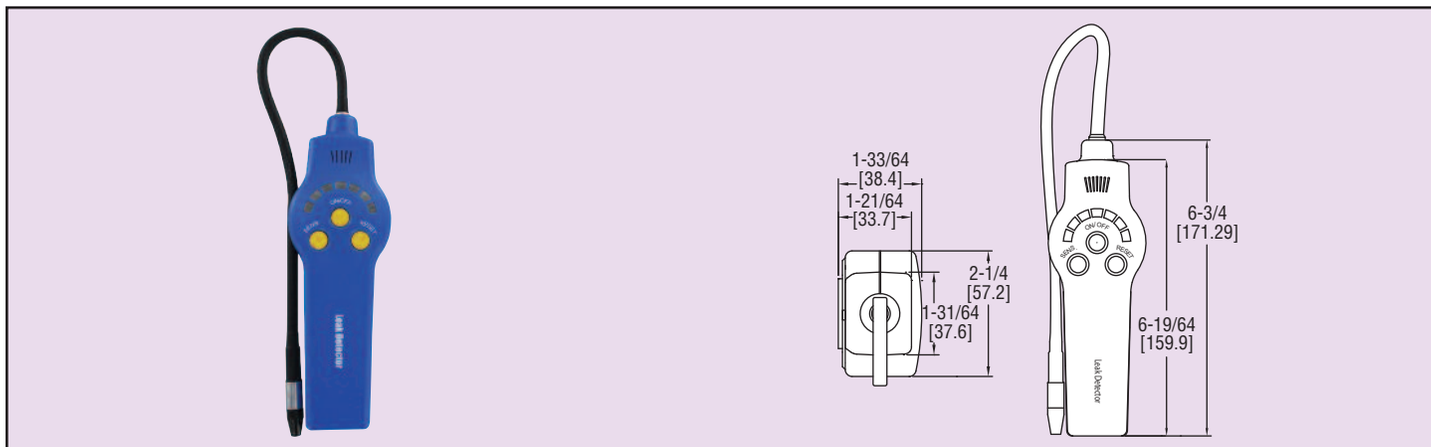




Модель
RLD2

Детектор утечки хладагента

Аудио и визуальная индикация, 12" дизайн "Гибкая гусиная шея"



Модель RLD2 является наиболее надежным детектором утечки хладагента. Чувствительные элементы имеют широкий диапазон. Это устройство использует сигнализацию пяти уровней для обнаружения чрезмерного количества хладагента в районах, где потенциально может быть утечка. Двухцветные LED лампочки показывают концентрацию хладагента, различные аудио сигналы оповещают об обнаружении. Портативная конструкция удобна для пользователя. Детектор утечки хладагента может быть использован в жилых и коммерческих холодильных системах, автомобилях, кондиционерах и средах тестирования контроля качества.

Модель RLD2, Детектор утечки хладагента

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип сенсора: Отрицательная корона.

Чувствительность: 3г/год.

Уровень чувствительности: 5.

Время отклика: Меньше 1 секунды.

Температурные ограничения: от 0 до 52°C.

Требования к питанию: (2) 1.5V AA щелочные батарейки, в комплекте, заменяемы пользователем. **Срок службы батареи:** 30 часов.

Время разогрева: 5 сек.

Запрограммированные газы: Обнаружение газовсодержащих хлор, фтор, бром, этиленоксид и SF-6, а также: CFCs: R11, R12, R500, R503, и т.д.; HCFCs: R22, R123, R124, R502, и т.д.; HFCs: R134A, R404A, R125, и т.д.; Следующие смеси: AZ-50, HP62, MP39 и т.д.

Настройка сигнализации: Аудио: изменяемо; Визуальная: Мигающий LED.

Длина сенсора: 12" (30.48 см).

Рабочий цикл: непрерывно.

Вес: 147.4 г.

Официальные сертификаты: CE, RoHS.