

# Датчик горючих газов micro CD-100



Детектор горючих газов RIDGID® micro CD-100 обеспечивает простое и быстрое снятие показаний для выявления присутствия горючих газов. Он предназначен для обнаружения метана, пропана, бутана, этанола, аммиака, водорода и многих других горючих газов. Благодаря регулируемой чувствительности даже низкую концентрацию газов можно обнаружить за несколько секунд.

Детектор газов RIDGID micro CD-100 обеспечивает надлежащий монтаж газопроводов, проверяет потребности в техническом обслуживании и ремонте и быстро выявляет утечки горючих газов.

- Прочная эргономичная конструкция делает его в использовании удобным и в то же время надежным.
- Трехрежимная сигнализация Tri-Mode Detection™ предоставляет оператору широкие эксплуатационные возможности по предупреждению с помощью визуальных, звуковых или вибрационных сигналов, которые можно настроить в соответствии с внешними условиями.
- Настройка чувствительности обеспечивает точное обнаружение утечек нажатием одной кнопки.
- 16" (40 см) гибкий зонд позволяет определять местоположение и обнаруживать утечку в труднодоступных и тесных местах.
- Легко заменяемый датчик, означает больше времени в рабочем состоянии и меньше времени на замену.

## Технические характеристики

- Диапазон обнаружения ..... от 0 до 6400 промилле (метанол).
- Чувствительность сигнализации ..... 40 промилле (метанол).
- Калибровка ..... Автоматическая.
- Сигналы ..... Визуальный, звуковой, вибрационный.
- Источник питания ..... Аккумуляторы (4 x AA).



Это бесценный инструмент для персонала, занимающегося монтажом инженерных сетей и техническим обслуживанием



Он идеально подходит для подрядчиков, выполняющих сантехнические работы и обеспечивающих системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха



Используйте micro CD-100 для обнаружения газов при выполнении работ по эксплуатационному содержанию оборудования и зданий

## Информация для заказа

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес		Станд. упак.
			фунт	кг	
36163	micro CD-100	Датчик горючих газов	1.0	0,45	1
31948	CD-100 RS	Запасной датчик	-	-	1

Обнаруживаемые газы	Однородные смеси, которые содержат или выделяют более одного из указанных газов
Метан	Природный газ* Разбавители краски Промышленные растворители Жидкости для сухой химической чистки Бензин  *Природный газ обычно содержит большой процент метана и небольшой процент пропана и других газов.
Водород	
Угарный газ	
Пропан	
Этилен	
Этан	
Гексан	
Изобутан	
Бензол	
Изобутан	
Этанол	
Ацетальдегид	
Толуол	
Р-ксилол	
Аммиак	
Сероводород	