

ДЕТЕКТОР ГАЗА GD-3300

Благодаря эластичному зонду длиной 41 см, детектор газа GD-3300 можно использовать для отбора проб в труднодоступных местах. Прибор имеет акустично-оптическую сигнализацию утечки газа и регулятор чувствительности, позволяющий обнаружить места даже небольших утечек. Детектор соответствует всем европейским стандартам и имеет знак CE. В приборе используются три батарейки 1.5V R14 тип C (в комплекте)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Тип сенсора	полупроводниковый
Обнаруживаемые газы	природный газ, метан, сжиженный газ смеси метана, смеси пропан-бутана, аммиак, алкоголь, дым, керосин
Порог чувствительности	50 ppm для метана
Температура эксплуатации	0*C - 50*C
Влажность	10-90% RH
Ручной регулятор чувствительности	плавный
Время работы батареи	около 8 часов непрерывной работы в зависимости от параметров используемых батареек
Время приготовления к работе	< 5 мин
Метод отбора проб	постоянный
Батарея	4,5VDC (три батарейки 1.5V R14 тип C)
Размеры	220х90х45 мм
Длина эластичного зонда	420 мм
Bec	750 грамм
Сигнал	звуковой и световой

СТРОЕНИЕ ДЕТЕКТОРА:

- Корпус сенсора
- Эластичный зонд 41 см
- Сигнальный светодиод LED красный
- Светодиод питания зеленый
- Переключатель питания (ON-OFF)
- Кронштейн для крепления зонда
- Рукоятка
- Место для батареи

