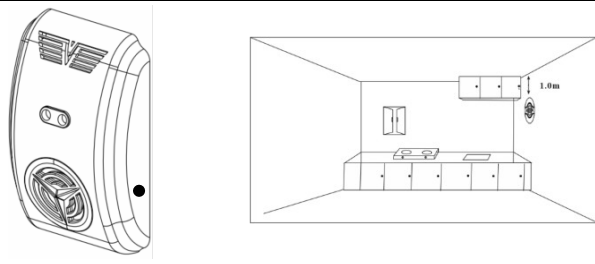


Беспроводный детектор газа ДГ-701



- Беспроводный детектор газа (метан).
- защита от вскрытия;
 - режим контроля потери связи;
 - питание: 12В;
 - рабочие температуры: от -10 до +60 Гр.

Беспроводный детектор газа ДГ-701			
<p>Беспроводный детектор газа (метан). Встроенная пьезо-сирена. Контроль связи с панелью. Цифровое кодирование радиосигнала. Информирование о неисправностях и разряде батареи. Два варианта электропитания (AC/DC)</p>			
Технические характеристики		Примечания	
Частота радиосигнала	868 МГц	Не устанавливать рядом с электропроводкой	
Дальность радиосигнала	до 150 м	Не размещать рядом с металлом	
Напряжение питания (переменное)	16 В	Не устанавливать в помещении с повышенной влажностью и перепадами температуры.	
Напряжение питания (постоянное)	От 12В – 15В	Время реакции	2 мин
Громкость встроенной сирены	85 дБ/1м	Рабочая температура	0 - 50 °С
Регистрация детектора:		Старт и рабочий режим	
<p>Включите контрольную панель в режим регистрации детекторов в соответствии с инструкцией на панель. Подайте питание на детектор. Нажмите кнопку тампера, находящуюся на боковой стороне детектора. Контрольная панель подтвердит регистрацию устройства.</p>		<p>При включении детектора загорится светодиодный индикатор прозвучит звуковой сигнал. На 2 минуты включится режим самодиагностики и будет моргать тревожный светодиод. При превышении установленного уровня газа в окружающем воздухе на датчике начнет мигать тревожный светодиод и включится встроенная пьезо-сирена. Детектор передаст тревожное сообщение на контрольную панель.</p>	
<p>Дополнительную информацию и контакты службы поддержки можно получить на сайте www.kalipso.systems</p>			