

DG-1 TCM

ИЗВЕЩАТЕЛЬ УСЫПЛЯЮЩИХ ГАЗОВ (НАПР., ХЛОРОФОРМА)

DG-1 TCM – это микропроцессорный извещатель усыпляющих газов (напр., хлороформа). Его рекомендуется устанавливать, например, в спальнях, будках для охраны и других местах, в которых могут находиться лица, подвергшиеся попытке усыпления при попытке взлома. Из-за специфики газа, который тяжелее воздуха, устройство следует устанавливать над полом. Цифровой алгоритм обнаружения газа и функция компенсации температуры обеспечивают надежную работу датчика в широком диапазоне температур. Извещатель обнаруживает превышение определенной концентрации газа и вызывает тревогу. Благодаря встроенному зуммеру и синему светодиоду извещатель DG-1 TCM может работать как автономное устройство, которое также можно интегрировать с системой охранной сигнализации. Функции автодиагностики контролируют состояние напряжения питания, а также работоспособность датчика газа.

- цифровой анализ сигнала
- оптическая и акустическая сигнализация превышения порогового уровня концентрации газа
- низкое потребление тока
- полная автодиагностика
- светодиод синего цвета для индикации срабатывания извещателя



ТЕХДААННЫЕ

Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C
Потребление тока в режиме готовности	85 mA
Максимальное потребление тока	105 mA
Вес	64 г
Габаритные размеры	ø 97 x 36 мм



Представленные изображения могут не отражать внешний вид готовых изделий. Размещенные в сервисе описания продукции имеют исключительно информационный характер.