



BZ-SHSA
ДАТЧИК УГАРНОГО ГАЗА

ОПИСАНИЕ

Датчик служит для оповещения при возникновении в воздухе опасной концентрации угарного газа на охраняемой территории. Имеет встроенную звуковую и цветовую сигнализацию, а также в случае срабатывания – отправляет сигнал тревоги на удалённое мобильное устройство. Крепится с помощью липкой ленты 3М.

ОСОБЕННОСТИ

Беспроводной протокол: Zigbee 1.2
Мониторинг состояния в реальном времени
Японские сенсоры для определения угарного газа
Легкая замена источника питания
Уведомление о низком заряде батареи
Легкая процедура установки
Цветовая индикация состояния устройства

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 3V DC
Тип батареи: CR123A
Чувствительность срабатывания:
При 30 ppm срабатывание через 120 мин
При 50 ppm срабатывание через 60-90 мин
При 100 ppm срабатывание через 10-40 мин
При 300 ppm срабатывание через 3 мин
Цветовая и звуковая сигнализация при срабатывании
Громкость звуковой сигнализации: 86dB/3м
Дальность беспроводного подключения: 100 метров
Размеры: 60*60*49.2 мм
Рабочая температура: 0~+55C
Допустимая влажность: до 95%