

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

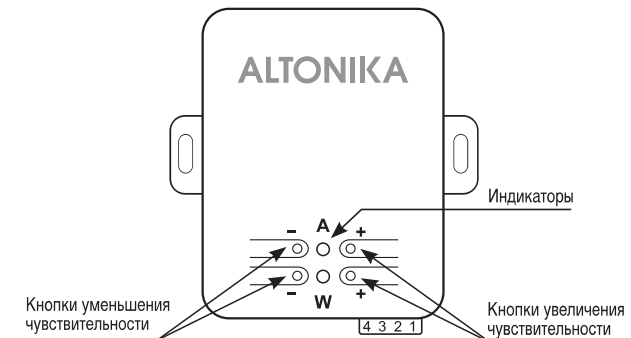
ДВУХЗОННЫЙ ЦИФРОВОЙ ДАТЧИК ОБЪЕМА



_____ АЛЬТОНИКА

VG-62 – двухзонный датчик объема с цифровым анализом входных воздействий.

- ▶ Раздельная реакция на слабые и сильные возмущения
- ▶ Энергонезависимая память установленных уровней срабатывания
- ▶ Световая индикация срабатывания
- ▶ Возможность дистанционной регулировки чувствительности (при использовании с охранными системами производства ООО “Альтоника”)



Цоколевка разъема датчика:

Контакт	Цель
1 (зеленый)	Выход предупредительной зоны (Warning)
2 (синий)	Выход тревожной зоны (Alarm)
3 (черный)	Общий
4 (красный)	Питание +12 В

Технические характеристики

Диапазон напряжений питания..... 10,5 ÷ 18 В
Потребляемый ток в режиме охраны не более 16 мА
Тип выходных схем открытый коллектор п-р-п
Длительность выходных сигналов:
 предупредительной зоны (W)..... 0,3 с
 тревожной зоны (A) 1 с
Ток нагрузки..... не более 80 мА
Диапазон рабочих температур..... минус 40°С ÷ +85°С

Установка на автомобиль и подключение

Датчик объема устанавливается в салоне автомобиля в месте, обеспечивающем равномерную чувствительность по всему объему салона (как правило, между передними креслами автомобиля).

К блоку управления сигнализации датчик подключается кабелем, входящим в комплект датчика.

Регулировка чувствительности

Установка чувствительности зон датчика объема – предупредительной (WARNING) и тревожной (ALARM) – проводится последовательно (в любом порядке).



Чувствительность тревожной зоны датчика не может быть выше чувствительности предупредительной зоны.

При установке минимально возможной чувствительности зоны она автоматически отключается.

Изменение чувствительности проводится кратковременным нажатием на кнопку датчика в соответствии с приведенным выше рисунком. Нажатие сопровождается миганием соответствующего индикатора датчика. Скважность мигания пропорциональна чувствительности: при максимальной чувствительности индикатор светится непрерывно, при минимальной – погашен.

Рекомендуемые чувствительности:

- ▶ предупредительная зона – перемещения в непосредственной близости от автомобиля;
- ▶ тревожная зона – открывание двери, перемещения по салону, проникновение в открытое окно.

Состав комплекта

Двухзонный цифровой датчик объема VG-62

Кабель подключения

Двусторонняя клеящая лента

Руководство пользователя

Упаковка

Гарантийные обязательства

Работоспособность датчика VG-62 гарантируется при соблюдении правил пользования и установки, изложенных в данном Руководстве.

Гарантийный срок эксплуатации 1 год со дня продажи.

По вопросам гарантийного ремонта следует обращаться на фирму, осуществившую продажу.

ЦИФРОВОЙ ДАТЧИК ОБЪЕМА VG-62

Серийный номер _____

Дата продажи _____