

Системы автоматизированного контроля загазованности для паркинга «Пульсар»

Предназначены для автоматического непрерывного контроля объемной доли газа, выдачи звуковой и световой сигнализации о превышении установленных значений опасных концентраций оксида углерода (СО) в воздухе помещения и выдачи управляющего сигнала на внешние устройства.

Область применения сигнализаторов – закрытые парковки и гаражи.

Технические данные

Концентрация оксида углерода (СО), вызывающая срабатывание сигнализатора «Пульсар» СО, мг/м³

«ПОРОГ I»	20
«ПОРОГ II»	100
Время срабатывания, с, не более	60
Время установления рабочего режима, с, не более	30
Напряжение питания системы, В	190-240
Максимальная потребляемая мощность, В·А (Вт), не более	1,0 (1,0)
Электрическая нагрузка на переключающие контакты реле	
Допускаемое напряжение, В	240
Допускаемый ток нагрузки, А	5
Средний срок службы (без учета срока службы сенсоров), лет	10

Схема подключения сигнализаторов загазованности «Пульсар» СО для парковок

