

GasBadge-Plus газоанализатор портативный одноканальный



Область применения: Безопасность работ/Контроль ПДКр.з. вредных веществ, Безопасность работ/Контроль кислорода

Тип: Портативный (индивидуальный)

Режим работы: Периодический

Наименования контролируемых компонентов: CO Углерода оксид (Угарный газ), H₂S Дигидросульфид (Сероводород), NO₂ Азота диоксид, O₂ Кислород, SO₂ Серы диоксид (Ангидрид сернистый)

Количество контролируемых компонентов (одним прибором): 1

Маркировка взрывозащиты: 1ExialICT4

Описание

Переносной **газоанализатор GasBadge-Plus** предназначенный для защиты персонала от опасных уровней токсичных газов или недостатка кислорода. Небольшой вес и размер не создают неудобств при использовании, а прочный прорезиненный корпус защищает прибор от внешних воздействий.

Преимущества портативного одноканального газоанализатора GasBadge-Plus:

- Контроль одного газа.
- Монохромный LCD дисплей с подсветкой.
- Совместимость с iNet и DS2 Docking Station.
- Корпус выполнен из сверхпрочного полимера и нержавеющей стали.
- Широкий диапазон рабочих температур.
- Компактные размеры и удобство эксплуатации.
- Доступные цены.

Технические характеристики

Диапазоны измерений

CO Углерода оксид (Угарный газ)	0...1500 ppm
H ₂ S Дигидросульфид (Сероводород)	0...500 ppm
O ₂ Кислород	0...30% об.
NO ₂ Азота диоксид	0...150 ppm
SO ₂ Серы диоксид (Ангидрид сернистый)	0...150 ppm

Погрешность измерений	CO Углерода оксид (Угарный газ)
	H2S Дигидросульфид (Сероводород)
	O2 Кислород
	NO2 Азота диоксид
	SO2 Серы диоксид (Ангидрид сернистый)
Принцип работы	Электрохимический
Способ отбора пробы	Диффузионный (конвекционный)
Диапазон рабочих температур	-40...+60°C
Исполнение по степени защиты	IP66, IP67
Габариты	81x48x28 мм
Вес	72 г

Стандартный комплект поставки

- Газоанализатор.
- Техническая документация.