торговый дом ABTOMATИКА www.td-automatika.ru sales @td-automatika.ru

РГМ распределители газовые



Газовые распределители РГМ предназначены для поочередного отбора анализируемой газовой смеси (пробы) из четырех, шести, восьми точек отбора (каналов) в зависимости от исполнения.

ЗАКАЗАТЬ

Область применения

Совместно с газоанализаторами для анализа неагрессивных, невзрывоопасных газовых смесей.

Преимущества:

- возможность задания режима работы с клавиатуры распределения или по каналам RS 232, RS 485 (с использованием протокола обмена MODBUS-RTU);
- выдача сигнала о включении соответствующего канала;
- отображение на алфавитно-цифровом дисплее информации о номере выбранного канала, заданном времени отбора, оставшемся времени отбора пробы.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Тип прибора	вспомогательное устройство для газоанализаторов
Продолжительность отбора в каждой точке:*	
в режиме таймера	160 мин
 в режиме реального времени 	1 мин23 ч
Параметры газовой смеси:	
– температура	0+50°C
– давление	70200 кПа
 содержание пыли, не более 	10 мг/м ³
– влага, не более	5 г/м (без конденсации)
Напряжение питания	220 B
Мощность	30 BA
Степень защиты корпуса	IP20
Габаритные размеры	485х435х146 мм
Macca:	
– четырехканальный	9,5 кг
– шестиканальный	11 кг
– восьмиканальный	12,5 кг

^{*}С дискретностью 30 сек.

Варианты исполнений:

- *РГМ-4* (ИБЯЛ.418312.111)* 4 канала.
- *РГМ-6* (ИБЯЛ.418312.111-01) 6 каналов.
- *РГМ-8* (ИБЯЛ.418312.111-02) 8 каналов.

Дополнительный комплект поставки:

Побудитель расхода (П2, П3, ПР7).

^{*}В скобках указано обозначение при заказе.