



СУФ-5.1 сигнализатор уровня шлама проточный



Сигнализатор уровня шлама с проточным датчиком СУФ-5.1 является оптимальным решением для контроля прозрачности среды.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Особенности:

- Высокая точность измерений:
 - Контроль прозрачности среды в прозрачной трубе.
- Легкое обслуживание:
 - Простая настройка порога срабатывания релейного блока.
 - Не требуется постоянная чистка оптических окон (малообрастающее покрытие).
 - Не требуется техническое обслуживание.
- Особенности конструкции:
 - Релейный блок с защитой от влаги и пыли IP54.
 - Проточное исполнение датчика.
 - Долговечный полупроводниковый источник ИК-излучения.
 - Светодиодная индикация прозрачности среды.

Технические характеристики

Диапазон регулирования порога срабатывания, %	5...95	
Габаритные размеры, не более, мм	Масса, не более, кг	
релейного блока	250x130x75	1,4
датчика (без учета кабеля длиной 12 м)	190x150x50	1,0
гидроблока СУФ-5.1	150x150x200	2,0
Питание	~220 В	
Потребляемая мощность, не более	10 ВА	
Нагрузочная способность контактов	1,5 А при 220 В	
Параметры пробы		
максимальная глубина погружения датчика, м	10	
температура, °С	+1...+50	
Степень защиты от влаги и пыли		
релейного блока	IP54	
датчика	IP68	

Комплект поставки:

- Релейный блок.
- Датчик.
- Гидроблок.
- Комплект ЗИП.
- Руководство по эксплуатации.
- Паспорт.