

5 Свидетельство о приемке



Система передачи извещений

«ПРОТОН»

Датчик температуры

Паспорт
ПРОТ.425570.330 ПС

МП

изготовлен и принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата продажи:

Адрес: 454003, г. Челябинск, ул. Салавата Юлаева, 29-Б
ООО НПО «Центр-Протон»
тел. (351) 217-79-30, 217-79-38, факс 796-79-35
E-mail: info@center-proton.ru <http://www.center-proton.ru>

1 Общие сведения

Датчик температуры предназначен для измерения температуры воздуха внутри помещения.

Датчик подключается к приборам УОО «Протон-4», УОО «Протон-4G», УОО "Протон-4K", УОО "Протон-4K\G", УОО "Протон-4 исполнение для пожарного мониторинга" и передает информацию в цифровом виде.

Прибор контролирует температуру и при переходе через заданные пороги формирует сообщение по каналам связи и/или управляет выходами.

Подключение датчика температуры к УОО производится следующим образом: белый вывод к клемме с маркировкой «D1», а синий к клемме «Общ».

2 Основные технические данные

1. Напряжение питания, В, не более	5
2. Точность измерения температуры, °С	±2
3. Длина соединительной линии, м, не более	100
4. Диапазон рабочих температур, °С	-35...+55
5. Степень защиты	IP50
6. Габаритные размеры, мм, не более	∅ 6x330
7. Масса, кг, не более	0,004

3 Комплектность поставки

Наименование	Кол.
1. Датчик температуры	1
2. Паспорт	1

4 Гарантийные обязательства

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие датчика температуры требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, технического обслуживания, транспортирования, хранения.

4.2 Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи, но не более 24 месяцев со дня изготовления

4.3 Гарантийный ремонт производит предприятие-изготовитель.

4.4 Потребитель лишается права на гарантийный ремонт в следующих случаях:

- при нарушении правил транспортирования, хранения, монтажа, эксплуатации и технического обслуживания;

- при наличии механических повреждений датчика температуры.