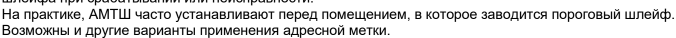
АМТШ Адресная метка шлейфа (нормально-замкнутые контакты)

Адресная метка АМТШ и предназначена для формирования порогового шлейфа сигнализации (ШС) для тепловых или любых контактных датчиков с нормально-замкнутыми контактами. Адресная метка включается в адресный шлейф, формируемый ПКП-1А, по которому происходит информационный обмен и поступает питание. Применение АМТШ позволяет формировать пороговые шлейфы сигнализации для обычных недорогих извещателей, например тепловых, ручных, СМК, а также любых датчиков с нормально-замкнутыми сухими контактами.

В этом случае, шлейф сигнализации приобретает свой уникальный адрес в системе и контролируется меткой. Это дает возможность точного определения места нахождения шлейфа при срабатывании или неисправности.



Отличительные особенности и характеристики

- с применением метки АМТШ шлейф сигнализации приобретает свой уникальный адрес в системе;
- экономия при монтаже за счет минимизации соединительных проводов;
- возможность использования недорогих датчиков;
- программное объединение меток в группы между собой и другими адресными устройсвами;
- питание от адресного шлейфа;
- подключение до 70 меток АМТШ в шлейф сигнализации.

Количество подключаемых датчиков с нормально-замкнутыми сухими контактами	1-10
Максимальная длина формируемого шлейфа сигнализации (до оконечного элемента), м	50
Ток, потребляемый от адресного шлейфа во всех режимах, не более, мА	4
Напряжение на подключенных датчиках, не более, В	20
Габаритные размеры, не более, мм	Ø65x20
Масса прибора, не более, кг	0,1
Назначенный срок службы, не менее, лет	10
Извещения о состоянии, передаваемые устройством:	
Состояние	Извещение
ШС в норме	норма
В ШС сработал один датчик	внимание
Сработало два и более датчика, или один датчик, включенный по схеме с удвоенным резистором.	сработал
Замыкание или обрыв ШС	неисправность

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395) 279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69