

### Описание

Ручные извещатели СИГНУМ ИПР-Н-01 подключаются к неадресным приемно-контрольным приборам пожарной сигнализации, а также к адресным приборам, поддерживающим работу с неадресными устройствами при помощи специальных модулей.

Элемент срабатывания, активируемый нажатием, обеспечивает безопасный и удобный способ ручного инициирования сигнала тревоги пользователями здания.

Сброс ручного извещателя осуществляется путем вставки ключа в нижнюю часть корпуса устройства, что позволяет вернуть лицевую панель в исходное (дежурное) положение.

Ручные извещатели ИПР-Н-01 предоставляют проектировщикам систем пожарной сигнализации стандартизованное и экономически эффективное решение для обеспечения безопасности людей и защиты имущества.

### Особенности

- Элемент срабатывания, активируемый нажатием, обеспечивает безопасное использование
- Встроенный световой индикатор тревоги
- Сброс с помощью специального ключа
- Предназначен для использования внутри помещений
- Широкий диапазон рабочего напряжения
- Совместим с 2-х и 4-проводными системами пожарной сигнализации
- Простая установка
- Низкие требования к обслуживанию

### Характеристики

	<b>ИПР-Н-01</b>
Рабочее напряжение	DC (5 ~ 33) В
Ток покоя	0 А
Импеданс цепи в режиме тревоги	0 Ом или 4,7 кОм
Тип срабатывания	Прямое срабатывание
Индикатор тревоги	Красный светодиод
Подключаемое сечение провода	(0.4 ~ 2.5) мм <sup>2</sup>
Температура при эксплуатации	(-10 ~ +55) °C
Относительная влажность при эксплуатации	(0 ~ 95) % относительной влажности, без конденсата
Температура хранения	(-25 ~ +80) °C
Влажность при хранении	(0 ~ 98) % относительной влажности, без конденсата
Габаритные размеры	(87.5 × 87.5 × 56.5) мм
Степень защиты устройства	IP-42

### Прочее

	4,7 кОм ОУ	0 Ом ОУ	Основной выход		Вторичный выход		LED	Независимость от полярности питания
			Нормально разомкнутый	Нормально замкнутый	Нормально разомкнутый	Нормально замкнутый		
ИПР-Н-01	✓	✓	✓	—	✓	—	✓	—

### Совместимость

Описание	Модель
Бокс комплектный для Ручного извещателя	БКС-П-01

