

- Легкий монтаж без проводов
- Питание от батарейки
- Поддержка режима FLiRS
- Работа в сценариях умного дома



SZ-PIR rev.C/rev.D — это объемный инфракрасный датчик движения, работающий по технологии Z-Wave. При обнаружении проникновения людей или животных в охраняемое пространство датчик подает сигнал об этом хабу умного дома.

SZ-PIR rev.C/rev.D работает от батарейки, поэтому его можно установить в выбранное место без проводов. Датчик поддерживает режим FLiRS, благодаря чему экономно расходует заряд батареи.

B SZ-PIR rev.C/rev.D встроен датчик освещенности, с помощью которого умный дом может самостоятельно включать и выключать свет в зависимости от времени суток.

Умный дом Eltex

SZ-PIR rev.C/rev.D — часть экосистемы умного дома Eltex, основанной на облачной платформе Eltex SC (Eltex Smart Cloud). Пользователь управляет умными устройствами и датчиками через хаб умного дома с помощью мобильного устройства на базе iOS или Android с установленным приложением Eltex Home. Его можно скачать в App Store и Google Play или по QR-коду ниже.





SZ-PIR rev.C/rev.D относится к сервису «Охрана» умного дома Eltex. Датчики, включенные в этот сервис, создают в доме контур безопасности и оповещают о внештатной ситуации — движении в охраняемом пространстве, открытии дверей и окон. Они могут работать как отдельно, так и в группе в зависимости от потребностей пользователя.

Технические характеристики

Основные параметры		
	SZ-PIR rev.C	SZ-PIR rev.D
Питание	Li-ion CR123A, 3 B	
Частота сигнала	869 МГц	
Максимальное расстояние до хаба	до 100 м (в прямой видимости)	
Дальность обнаружения объекта	до 10 м	до 8 м
Угол луча по горизонтали	90°	
Диапазон измерений датчика освещенности	от 10 до 2000 Лк	
Степень защиты	IP20	
Габариты (Ш x В x Г) с кронштейном	68 × 97 × 76 mm	
Масса, включая батарею	0,126 кг	0,129 кг
Рабочая температура	от +5 до +45 °C	от -5 до +45 °C
Рабочая влажность при 40 °C	не более 93 %	
Максимальная мощность радиосигнала	+14 дБм	+12 дБм

1 www.eltex-co.ru



Схема применения



Сценарии использования

В приложении Eltex Home есть возможность создавать цепочки условий для совместной работы датчиков Z-Wave и умных устройств Wi-Fi. Например, с помощью датчика SZ-PIR rev.C/rev.D можно реализовать сценарии:

1. Отправка уведомления пользователю при срабатывании датчика движения



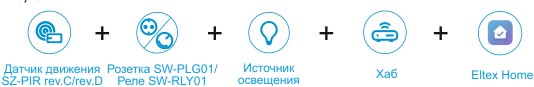
2. Автоматическая запись видео при срабатывании датчика движения



3. Отправка информации на пульт охраны при срабатывании датчика движения



4. Включение света при срабатывании датчика движения или включение и выключение света в зависимости от времени суток





Информация для заказа

Наименование	Описание		
SZ-PIR rev.C	Датчик движения SZ-PIR rev.C в корпусе Eltex Z-Wave FLiRS		
SZ-PIR rev.D	Датчик движения SZ-PIR rev.D в корпусе Eltex Z-Wave FLiRS		
Сопутствующие товары			
RG-5440G-WZ	Wi-Fi poyrep с хабом умного дома Eltex Home RG-5440G-WZ: 1 порт WAN 10/100/1000BASE-Т 4 порта LAN 10/100/1000BASE-T, 1 порт USB, Wi-Fi (802.11n, 2×2 − 300 Мбит/с − 2.4 ГГц + 802.11ac, 4×4 − 1733 Мбит/с − 5 ГГц), Z-Wave модуль		
NTU-RG-5420G-WZ	Абонентский терминал с хабом умного дома Eltex Home NTU-RG-5420G-WZ, 1 порт PON, 4 порта LAN 10/100/1000BASE-T, 1 порт USB, Wi-Fi (802.11n, 2×2 – 300 Мбит/с – 2.4 ГГц + 802.11ac, 2×2 – 867 Мбит/с – 5 ГГц), Z-Wave модуль		
NTU-RG-5440G-WZ	Абонентский терминал с хабом умного дома Eltex Home NTU-RG-5440G-WZ, 1 порт PON, 4 порта LAN 10/100/1000BASE-T, 1 порт USB, Wi-Fi (802.11n, 2×2 – 300 Мбит/с – 2.4 ГГц + 802.11ac, 4×4 – 1733 Мбит/с – 5 ГГц), Z-Wave модуль		
SH-10-WZ	Хаб умного дома Eltex Home		
SL-10-WBZ	Локальный центр управления умным домом		
SW-PLG01	Умная розетка Wi-Fi, IEEE 802.11b/g/n 2.4 ГГц		
SW-RLY01	Умное реле Wi-Fi без нулевой линии, IEEE 802.11b/g/n 2.4 ГГц, 2 управляемых канала		
SW-RLY02	Умное реле Wi-Fi с нулевой линией, IEEE 802.11b/g/n 2.4 ГГц, 2 управляемых канала		
SZ-AIR-HT01 rev.D	Датчик контроля температуры и влажности Z-Wave		
SZ-MCT rev.B	Датчик открытия в корпусе CA Z-Wave FLiRS		
SZ-MCT rev.C	Датчик открытия SZ-MCT rev.C в корпусе Eltex Z-Wave FLiRS		
SZ-MCT rev.D	Датчик открытия SZ-MCT rev.D в корпусе Eltex Z-Wave FLiRS		
SZ-PIR rev.B	Датчик движения в корпусе CA Z-Wave FLiRS		
SZ-SMK	Датчик дыма в корпусе Eltex Z-Wave		
SZ-WLK	Датчик протечки в корпусе CA Z-Wave		
SZ-WLK rev.B	Датчик протечки SZ-WLK rev.B в корпусе Eltex Z-Wave		
SZ-WLK rev.D	Датчик протечки SZ-WLK rev.D в корпусе Eltex Z-Wave		
Eltex SC-1	Опция Eltex SC, пакет на 1 устройство, 1 год		
Eltex SC-100	Опция Eltex SC, пакет на 100 устройств, 1 год		
Eltex SC-500	Опция Eltex SC, пакет на 500 устройств, 1 год		
Eltex SC-1000	Опция Eltex SC, пакет на 1000 устройств, 1 год		
Eltex SC-1500	Опция Eltex SC, пакет на 1500 устройств, 1 год		

Сделать заказ О компании ELTEX









Предприятие «ЭЛТЕКС» — ведущий российский разработчик и производитель коммуникационного оборудования с 30-летней историей. Комплексность решений и возможность их бесшовной интеграции в инфраструктуру Заказчика — приоритетное направление развития компании.