

## ПВ-извещатель

Устройство **SZ-WLK** представляет собой **датчик протечки** и работает на основе технологии беспроводной связи.

В случае обнаружения протечки датчик посылает тревожный сигнал на главный контроллер **«Умный дом»**.

Модуль может работать в любой сети **платформы «Умный дом»** с сертифицированными устройствами любых других производителей.



## Технические характеристики

	SZ-WLK
Частота сигнала	869 МГц
Дальность приема сигнала контроллером	до 30 м (в здании)
Батарея питания	литиевая батарея CR123A, 3 В
Ток потребления без учёта модуля связи	не более 10 мкА
Длина соединительного кабеля	1,5 м
Степень защиты оболочкой	IP40
Габариты	не более 109×32×27,5 мм
Масса, включая батарею питания	не более 60 г
Срок службы	не менее 10 лет
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °С
Относительная влажность воздуха при +40 °С	не более 93%
Максимальная мощность радиосигнала	+6 дБм

## О компании Eltex



**Предприятие «ЭЛТЕКС»** - ведущий российский разработчик и производитель коммуникационного оборудования с 25-летней историей. Комплексность решений и возможность их бесшовной интеграции в инфраструктуру Заказчика - приоритетное направление развития компании.