Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный радиоканальный «Фотон-Ш2-РК»



Радиоканал

«Фотон-Ш2-РК» ИО30910-5

Предназначен для обнаружения проникновения в охраняемое пространство закрытого помещения через дверные и оконные проемы с последующей выдачей извещения по беспроводному двунаправленному каналу связи в протоколе «Риэлта-Контакт-Р». Извешатель «Фотон-Ш2-РК» имеет поверхностную зону обнаружения. Основание корпуса имеет четыре плоскости для крепления, что обеспечивает возможность установки извещателя как стандартным способом (над охраняемым проемом), так и непосредственно в проеме

без использования кронштейна. Информативность: «Норма», «Тревога», «Вскрытие», «Разряд основной батареи». Диапазон рабочих температур от -20 до +50°C. Питание извещателя осуществляется от

(в углах оконных рам, дверных коробок и т. п.)

элемента типа CR123A.

Срок службы от батареи питания – не менее 5 лет.

Извещатель охранный магнито-контактный радиоканальный «Ладога МК-РК»

Предназначен для блокировки на открывание (смещение) дверей, окон, витрин и других конструктивных элементов закрытых помещений, а также организации устройств типа «ловушка» путем подключения магнитоконтактных датчиков в двухпроводную линию связи с последующей выдачей извещения о тревоге по беспроводному двунаправленному каналу связи в протоколе «Риэлта-Контакт-Р». Модификации извещателя:

- «Ладога МК-РК» однозонный извещатель
- «Ладога МК-РК» исп.1 двухзонный извещатель с возможностью звуковой индикации состояния

Информативность: «Норма», «Тревога», «Вскрытие», «Разряд основной батареи», «Разряд резервной батареи». Диапазон рабочих температур от -20 до +50°C.

Питание извещателя осуществляется от двух элементов - основного типа CR123A и резервного типа CR2032.

Срок службы от батареи питания – не менее 5 лет.



«Ладога МК-РК» ИО10210-2/1 «Ладога МК-РК» исп.1 ИО10210-2/2

Беспроводное оборудование