

Домофоны - эффективное средство обеспечения безопасности.

Безопасность людей и их квартир является одной из важнейших задач. Неохраняемый подъезд жилого дома - это, как правило, одно из самых опасных мест. Нападения наркоманов, квартирные кражи, ночевки бомжей - характерные приметы нашего времени. Повысить безопасность подъезда можно за счет его оснащения домофоном.

Аудиодомофоны являются наиболее простыми, но достаточно эффективными устройствами обеспечения безопасности квартиры, подъезда жилого дома, офиса или частного дома. Аудиодомофон представляет собой дуплексное переговорное устройство, состоящее из вызывной панели, которая монтируется на стене или на двери и абонентской трубки внутри помещения. При нажатии кнопки на вызывной панели трубка издает сигнал вызова. На всех аудиотрубках имеются кнопки для дистанционного открытия электрозамков. В настоящее время существует множество вариантов исполнения домофонов: по числу абонентов - одноабонентские, многоабонентские, и по принципу действия - видеодомофоны и аудиодомофоны.

Видеодомофоны - системы безопасности, рассчитанные на применение в офисе, квартире или жилом доме. Видеодомофоны различаются размером монитора, цветностью монитора - цветные или черно-белые. Бывают модели с трубкой и без трубки (hand free). Аудиодомофоны и видеодомофоны подразделяются на аналоговые и цифровые. Аппаратура аналоговых домофонов дешевле цифровых, но дороже монтаж. При выборе устройств необходимо четко представлять совокупность задач, которую эта аппаратура должна решать, а также условия функционирования.

SIA Dialogs S производит монтаж, обслуживание и ремонт многоквартирных **домофонов**, аудиодомофонов, видеодомофонов, кодовых замков и других систем обеспечения безопасности.

<http://www.dialogss.lv>