



MCW-570

Радиоканальная автономная система предотвращения протечек воды


Автономная система MCW-570 предназначена для обнаружения протечек и автоматического перекрытия подачи воды. Радиоканальные детекторы устанавливаются в местах, где возможно образование течи в трубах, подводящих гибких шлангах или в местах их соединения. Кухни, ванные комнаты, душевые, туалеты, котельные и прачечные наиболее подвержены риску возникновения таких аварийных ситуаций. Уникальность решения на базе MCW-570 - отсутствие кабельных соединений между детекторами и контролером.

Для собственников жилья, арендаторов и страховых компаний использование MCW-570 значительно снижает риски убытков, связанных с протечкой воды. Согласно статистике, ремонт жилья и оплата издержек соседей является основной статьей расходов из всех случаев, которые возникают в результате аварий.

- Система максимально проста в установке и эксплуатации
- Отсутствие кабельных соединений в местах установки детекторов
- Поддержка 10-ти радиоканальных детекторов протечки воды
- Раздельное управление подачи горячей и холодной воды
- В состав базовой комплектации входят: контроллер, радиоканальный детектор протечки воды MCT-550, клапан перекрытия холодной воды и источник питания

•Head Office (Israel) Tel (+972-3) 645 6789 •Visonic Iberica de Seguridad (Spain) Tel (+34-91) 659 3120
•Visonic Inc. (U.S.A) Tel (+860) 243 0833 •Visonic Deson Limited (Hong Kong) Tel (+852) 2157 7147
•Visonic Limited (U.K.) Tel (+44-870) 730 0800 •Visonic GmbH (Germany) Tel (+49) 211 600 6960
•Visonic Ltd. (Nordic) Tel (+47) 6758 0843 •Visonic Sp. z o.o. (Poland) Tel (+48-22) 639 3436
•Visonic Ltd. (South Africa) Tel (+27) 84 577 8668

For more information, visit: www.visonic.com

 Visonic and PowerMax are registered trademarks of Visonic Ltd. Other names are the property of their owners. Visonic reserves the right to change information or specifications without notice.



Visonic®

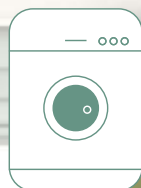
For a secure way of life

Адресные радиоканальные детекторы, которые устанавливаются во все необходимые помещения, гарантируют своевременное и точное определение места возможной протечки воды. Запорные клапаны автоматически перекрывают подачу горячей или холодной воды.



МСТ-550 Детектор протечки воды

Встроенный радиопередатчик PowerCode
 Дальность до контроллера: 200м (в прямой видимости)
 Размеры/Вес: 81x22x23мм/35г.
 Температура: 0...49°C
 Среднее время работы литиевой батарейки 3 года



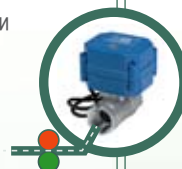
МСТ-570 Контроллер

Встроенный приемник PowerCode
 До 10-ти детекторов в системе
 До 2-х клапанов в системе
 Размеры/Вес: 108x165x38мм/217г.
 Температура: 0...49°C
 Адаптер: 9В/~ /350мА



Электромеханический запорный клапан

Максимальное давление: 8Бар
 Диаметр подводящей трубы: ½" (v1) или ¾" (v2)
 Время закрытия клапана: 5-11сек
 Напряжение/ток: 5В/±; 85мА
 Размеры: 53x84x65x64мм
 Температура: -20...100°C



MCW-570 Предохранение от последствий протечек воды

Протечка воды является результатом нескольких факторов. Неисправность бытовых приборов таких как стиральные или посудомоечные машины, водонагреватели и т.д. Износ водоподводящих труб, мест сочленений, кранов или фильтров, отопительных радиаторов. Повреждение мебели, ковров, стен и напольных покрытий, электрических приборов может оказаться только началом всех возможных проблем. Образование плесени, развитие процессов гниения, коррозии и коробления не только могут нанести вред здоровью людей, но и привести к дополнительным существенным затратам в будущем, когда прямые последствия аварии будут устранены.

Использование MCW-570 сводит к минимуму вероятность возникновения подобных аварийных ситуаций, тем самым, сохраняя здоровье людей и сберегая их семейный бюджет.

MCW-570 Пояснение к принципу работы

При возникновении протечки горячей или холодной воды система автоматически перекрывает подачу воды в помещении с помощью шаровых запорных кранов и сигнализирует о протечке с помощью световой индикации на блоке контроллера. После устранения протечки подача воды может быть возобновлена путем нажатия специальной кнопки на блоке контроллера. При этом индицируется открытое состояние запорных кранов.

MCW-570 Ключевые возможности и выгоды

- Система одинаково подходит для небольшой квартиры или коттеджа, так как способна принимать сигналы от 10-ти детекторов и независимо управлять клапанами горячей и холодной воды
- Комплект предполагает автономное использование. Установка дополнительной системы безопасности или умного дома не обязательна.
- Сохраняет интерьер помещений и экономит время на монтаж. Радиоканальные детекторы не требуют кабельных соединений.
- Совместимость с радиоканальными охранными системами PowerMax PRO и PowerMax Express дает возможность собственнику жилья в случае протечки воды дополнительно получать речевые уведомления или SMS сообщения на мобильный телефон.

Для приобретения комплекта обращайтесь к дилерам компании Visonic или официальному дистрибьютору Visonic компании "УльтраСтар"



Visonic®

For a secure way of life