

Seria Zabezpieczenia Domu

Nie licz na szczęście...:
Zabezpiecz rodzinę i dom



Czy istnieje coś cenniejszego od bezpieczeństwa Twojej rodziny?

Kiedy przebywasz poza domem lub śpisz, skąd możesz wiedzieć, czy Twoja rodzina i dom są bezpieczne, czy nie zagrażają jej intruzi, czy nie występuje poważne niebezpieczeństwo dla ich życia i mienia? Włączony grzejnik... Uszkodzona kuchenka gazowa..... Niesprawna wentylacja...

Każdy człowiek narażony jest na ryzyko. Wierząc w szczęście, że nic się nie stanie, możesz tego żałować do końca życia.

Jeżeli posiadasz system bezpieczeństwa PowerMax firmy Visonic, podjąłeś już pierwsze ważne kroki w celu zabezpieczenia rodziny i domu. Posiadając Visonic Home Safety Series, nowoczesne wskaźniki dymu, tlenku węgla, temperatury i gazu, możesz odpoczywać mając pewność, że Twojej rodzinie nie grożą już te jakże częste niebezpieczeństwa. A dzięki wskaźnikom zalania domu przez wodę.

- ▶ **Dokładniejszy monitoring z autonomicznym wskaźnikiem dymu lub/i tlenku węgla (czadu - CO)**
- ▶ **W czasie zagrożenia, nie jesteś sam**
Różnego rodzaju wskaźniki oraz detektory są nadzorowane przez system PowerMax w taki sposób, że alarmy przesyłane są bezpośrednio do obsługi stacji monitoringu i/lub pod prywatny numer telefonu. Dodatkowo wbudowany sygnalizator akustyczny we wskaźniku i detektorze – niezależnie od całego systemu, informuje nas o zagrożeniu.
- ▶ **Konserwacja bez wysiłku**
Alarmy techniczne wskazujące na konieczność konserwacji systemu są uruchamiane automatycznie w przypadku uszkodzenia wskaźnika, słabej lub wyczerpanej baterii, bądź konieczności konserwacji spowodowanej innymi przyczynami.
- ▶ **Certyfikat funkcjonowania i jakości**
Wszystkie wskaźniki firmy Visonic poddane są ścisłym testom laboratoryjnym i posiadają zaświadczenia najbardziej wymagających międzynarodowych standardów bezpieczeństwa.



Visonic®

By żyło się bezpieczniej

Czy wiedziałeś, że....

Wyciek wody spowodowany uszkodzeniem urządzeń wewnętrznych lub hydraulicznych stanowi drugą w kolejności przyczynę występowania właścicieli domów o odszkodowanie.

Full Property News Archive, marzec 2007

Średnio 340 osób, które giną corocznie w Zjednoczonym Królestwie w **pożarze** domu, nie miało zainstalowanego wskaźnika dymu, albo był on niesprawny.

Informacja rządu Zjednoczonego Królestwa dot. zabezpieczenia przeciwpożarowego

Brak alarmu ze wskaźnika dymu podwaja ryzyko śmierci w ogniu. Pożary sygnalizowane przez tego typu urządzenie niosą mniejsze straty i powodują mniej szkód, gdyż zostają szybciej wykryte i znacznie częściej ograniczają się do przedmiotu, który spowodował zapłon.

Tylko w grudniu 2008 odnotowano w Polsce 2785 pożarów w obiektach mieszkalnych, 219 w obiektach użyteczności publicznej i w 251 obiektach produkcyjnych i magazynowych.

Statystyki Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej w Polsce

Wysoki poziom stężenia tlenu węgla (CO) może powodować utratę przytomności i w jej następstwie zgon. Objawy zatrucia tlenkiem węgla mylone są z innymi chorobami, więc często nie są prawidłowo diagnozowane i ludzie mogą umrzeć we śnie wskutek zatrucia tlenkiem węgla bez rozpoznania objawów.

Statystyki służb pożarniczych Zjednoczonego Królestwa

Zatrucie tlenkiem węgla stanowi najczęściej występujący rodzaj przypadkowego zatrucia, a w USA, dotyczy to 40.000 wizyt pogotowia rocznie.

The New York Times, 2006

Biuro Rozpoznawania Zagrożeń Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej – Polska

Każdego roku z powodu zatrucia tlenkiem węgla, potocznie zwanego czadem, ginie kilkadziesiąt osób w Polsce. Bardzo często nie ma to związku z powstaniem pożaru, a wynika jedynie z niewłaściwej eksploatacji budynku i znajdujących się w nich urządzeń i instalacji grzewczych.

Oficjalna witryna Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej

Zmniejszenie liczby zgonów, urazów, oraz szkód

Visonic Home Safety Series stanowi pierwszą linię obrony i umożliwia zabezpieczenie twojej rodziny przed zagrożeniami takimi jak: pożar, dym, zatrucie tlenkiem węgla, gazem, a także pozwala zmniejszyć szkody spowodowane przez ogień bądź zalanie.

Każdy wskaźnik podłączony jest do systemu PowerMax i za każdym razem, gdy konieczna będzie wymiana baterii lub gdy będzie on wymagał konserwacji, zostaniesz zaalarmowany sygnałem dźwiękowym oraz informacją wyświetlaną na ekranie. Ponadto w przypadku alarmu, serwis monitorujący i/ lub twój telefon natychmiast zostaną zaalarmowane – nawet wtedy, gdy nie ma cię w domu lub śpisz, możesz niezwłocznie przedsięwziąć kroki w celu zabezpieczenia dzieci, rodziców lub innych osób nieświadomych zagrożenia.



Bezprzewodowy nadzorowany fotoelektryczny wskaźnik dymu (MCT-425)

- ▶ Alarm pożarowy; powiadomienie o niskim stanie baterii i potrzebie konserwacji wysyłane są do systemu PowerMax
- ▶ Pełny certyfikat w Europie, USA, Kanadzie



Bezprzewodowy nadzorowany wskaźnik (CO) tlenu węgla – czadu (MCT-442)

- ▶ Alarm CO; niski stan baterii, konieczność konserwacji oraz powiadomienie o terminie wymiany wysyłane są do systemu PowerMax
- ▶ Pełny certyfikat w Europie, USA, Kanadzie



Bezprzewodowy nadzorowany wskaźnik zalania (MCT-550)

- ▶ Alarm o zalaniu; powiadomienie o niskim stanie baterii wysyłane jest do centrali PowerMax
- ▶ Bardzo czuły, wykrywa wodę na poziomie gruntu
- ▶ Niewielki i niewidoczny



Bezprzewodowy nadzorowany wskaźnik temperatury (MCT-560)

- ▶ Wykrywa niską temperaturę, uszkodzenie chłodzenia np. w lodówkach, zamrażarkach oraz wysoką temperaturę
- ▶ Alarm oraz powiadomienie o niskim stanie baterii wysyłane są do systemu PowerMax
- ▶ Wybór do czterech punktów alarmowych temperatury
- ▶ Dodatkowy próbnik umożliwia monitorowanie temperatury zewnętrznej



Bezprzewodowy nadzorowany wskaźnik gazu (MCT-441)

- ▶ Wykrywa metan - CH₄, używany do gotowania i ogrzewania
- ▶ Powiadomienia alarmem wizualnym i dźwiękowym wysyłane są do systemu PowerMax
- ▶ Działa po podłączeniu do źródła prądu; w przypadku awarii zasilania, bateria wewnętrzna umożliwi przekazanie powiadomienia o przerwie.



Visonic[®]

By żyło się bezpieczniej

Skontaktuj się z najbliższym dystrybutorem w celu uzyskania informacji o cenie i dostępności produktu. Odwiedź stronę internetową www.visonic.com.pl.

© Visonic i PowerMax są zarejestrowanymi znakami handlowymi należącymi do firmy Visonic Ltd. Inne nazwy stanowią własność ich odpowiednich właścicieli. Firma Visonic zastrzega sobie prawo do zmiany informacji lub danych technicznych bez uprzedniego powiadomienia.

Designed by Linor Ankri VISONIC LTD.2008 CUSD SAFETY A4 POLISH DATA SHEET C-800392 (Rev.00)