



MCW-570

Solution automatique de détection de fuite et de fermeture d'arrivée d'eau

Le MCW-570 de Visonic est une solution sans fil, totalement automatique, pour minimiser les dégâts causés par les fuites d'eau, n'importe où dans la maison. Avec ses détecteurs sans fil placés aux endroits où les fuites commencent le plus souvent, tels que les cuisines, les salles de bains et les buanderies, le MCW-570 arrête automatiquement l'arrivée principale d'eau dès que de l'eau est détectée au sol, protégeant ainsi la structure de la maison et les meubles même quand il n'y a personne à la maison.

Utiliser le MCW-570 peut réduire significativement les demandes d'indemnités liées aux dégâts des eaux qui représentent un coût important pour les bailleurs, les propriétaires de maisons et les compagnies d'assurances.

- **Solution sans fil facile à installer**
- **Offre une détection instantanée des inondations et une résolution rapide qui minimisent les dégâts**
- **Supporte jusqu'à 10 détecteurs, protégeant ainsi toute la maison**
- **Contrôle séparément les arrivées d'eau chaude et d'eau froide**

•Siège Social (Israël) Tél. (+972-3) 645 6789 •Visonic Iberica de Seguridad (Espagne) Tél. (+34-91) 659 3120
•Visonic Inc. (Etats-Unis) Tél. (+860) 243 0833 •Visonic Deson Limited (Hong Kong) Tél. (+852) 2157 7147
•Visonic Limited (RU) Tél. (+44-870) 730 0800 •Visonic GmbH (Allemagne) Tél. (+49) 211 600 6960
•Visonic Ltd. (Nordique) Tél. (+47) 6758 0843 •Visonic Sp z o.o. (Pologne) Tél. (+48-22) 639 3436

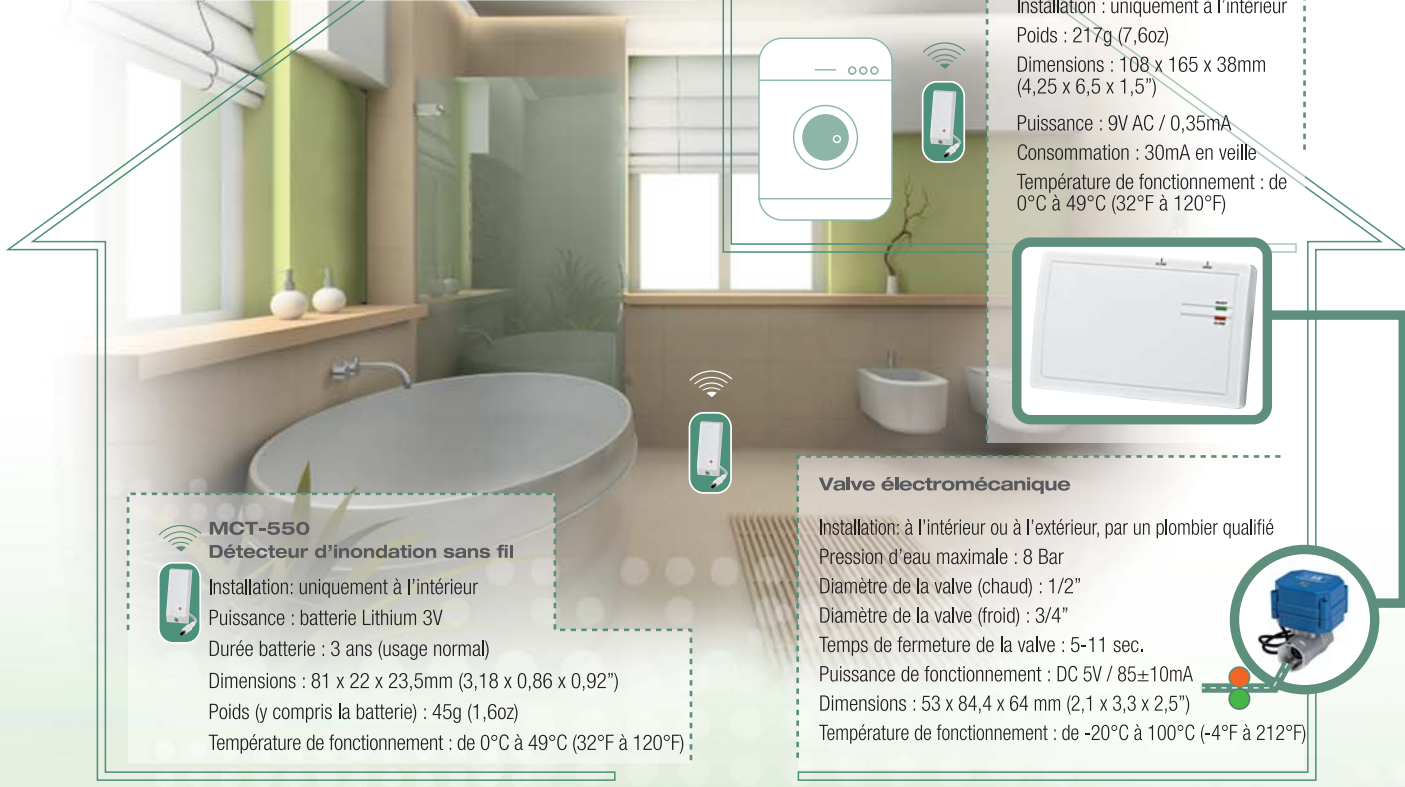
**Pour plus d'informations, visitez le site :
www.visonic.com**



Visonic®

For a secure way of life

Avec des détecteurs à travers la maison, le MCW-570 identifie précisément les fuites et arrête automatiquement l'arrivée d'eau pour limiter les dégâts.



MCT-550
Détecteur d'inondation sans fil

Installation : uniquement à l'intérieur
 Puissance : batterie Lithium 3V
 Durée batterie : 3 ans (usage normal)
 Dimensions : 81 x 22 x 23,5mm (3,18 x 0,86 x 0,92")
 Poids (y compris la batterie) : 45g (1,6oz)
 Température de fonctionnement : de 0°C à 49°C (32°F à 120°F)

MCW-570
Commande

Installation : uniquement à l'intérieur
 Poids : 217g (7,6oz)
 Dimensions : 108 x 165 x 38mm (4,25 x 6,5 x 1,5")
 Puissance : 9V AC / 0,35mA
 Consommation : 30mA en veille
 Température de fonctionnement : de 0°C à 49°C (32°F à 120°F)

Valve électromécanique

Installation : à l'intérieur ou à l'extérieur, par un plombier qualifié
 Pression d'eau maximale : 8 Bar
 Diamètre de la valve (chaud) : 1/2"
 Diamètre de la valve (froid) : 3/4"
 Temps de fermeture de la valve : 5-11 sec.
 Puissance de fonctionnement : DC 5V / 85±10mA
 Dimensions : 53 x 84,4 x 64 mm (2,1 x 3,3 x 2,5")
 Température de fonctionnement : de -20°C à 100°C (-4°F à 212°F)

Empêche les fuites d'eau de causer des dégâts importants

Les demandes d'indemnités liées à des dégâts des eaux causés par des appareils défectueux ou des tuyaux vieux ou endommagés représentent un coût important pour les bailleurs, les propriétaires de maisons et les compagnies d'assurances. Le coût immédiat relatif au mobilier, aux appareils électriques, aux moquettes et papiers peints et à l'eau gaspillée n'est parfois que le début des dépenses. Moisissure, putréfaction et gauchissement peuvent se développer à des endroits cachés longtemps après que la fuite se soit produite et nuire à la fois à la santé et au confort tout en entraînant des coûts supplémentaires.

En minimisant les risques de dégâts consécutifs aux fuites d'eau, le MCW-570 peut faire économiser de l'argent aussi bien à court qu'à long terme et aider à préserver la santé des membres de la famille.

Protection étendue à toute la maison

Le MCW-570, solution sans fil de détection de fuite et de fermeture d'arrivée d'eau, protège les maisons des dégâts des eaux en détectant l'eau au sol et en fermant ensuite la principale valve d'arrivée d'eau. Grâce à sa capacité à supporter jusqu'à 10 détecteurs d'inondation sans fil MCT-550 et à son système intégré comprenant une unité de contrôle et pouvant accueillir jusqu'à deux valves de fermeture d'eau chaude ou d'eau froide, le MCW-570 offre une solution hautement flexible et fiable pour minimiser les dégâts des eaux dans n'importe quelle maison, indépendamment de la configuration du bâtiment ou du décor.

Performances et Avantages principaux

- Offre une solution complète et autonome de détection et de résolution des fuites pour les propriétés résidentielles
- Permet de minimiser les dégâts des eaux causés par des fuites à l'intérieur du bâtiment en fermant automatiquement la principale arrivée d'eau lorsque de l'eau est détectée au sol
- Un capteur hautement sensible détecte l'eau au niveau du sol
- Supporte jusqu'à 10 détecteurs d'inondation sans fil, offrant une fiabilité étendue à toute la maison sans travaux de câblage, s'adaptant donc à tout décor ou n'importe quelle configuration de bâtiment
- La valve d'eau chaude s'adapte pour pouvoir contrôler aussi bien les arrivées d'eau chaude que d'eau froide (en option)
- Lorsqu'il est installé dans un bâtiment équipé du PowerMax™, le détecteur d'inondation émet un signal d'alerte dès qu'il détecte de l'eau et le transmet au tableau de commande