

**SIGNALISATION  
IMMÉDIATE EN CAS  
DE DÉGÂTS DES  
EAUX**

## Capteur d'eau

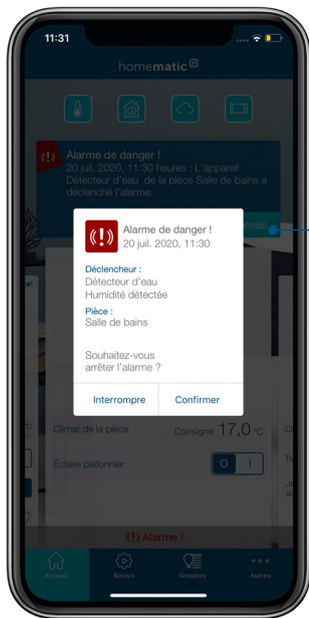
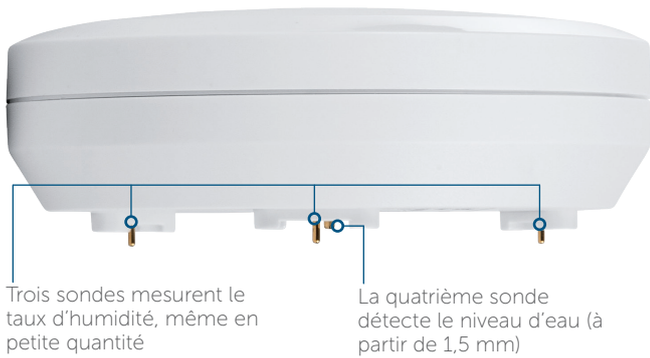
HmIP-SWD

Ce capteur d'eau efficace permet à l'utilisateur d'avoir l'esprit tranquille au sein de sa maison connectée : toute présence d'humidité et d'eau est immédiatement signalée par un puissant signal sonore via la sirène intégrée. Le déclenchement de l'alarme est également notifié sur le smartphone de l'utilisateur afin que celui-ci ait le temps d'intervenir pour éviter tout dégât des eaux important.



homematic **IP**

Une maison intelligente. Simple et séduisante.



Pour fonctionner, l'appareil doit être relié à l'une des solutions suivantes :

- Homematic IP Access Point avec application pour smartphone et service de cloud gratuits
- Solutions de partenaires tiers

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	2 x 1,5 V LR03/Micro/AAA
Durée de vie des piles	5 ans (typ.)
Type de protection	IP44
Température ambiante	-20 à +55 °C
Dimensions (l x H x P)	80 x 80 x 30 mm
Poids	78,2 g (piles comprises)
Bande de fréquence radio	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Portée radio en champ libre typ.	230 m
Sirène intégrée puissante	env. 77 dB (à 1 m de distance)

## IDENTIFIER À TEMPS LES FUITES D'EAU

En cas de présence d'eau ou d'humidité (ex. : panne de lave-linge), le capteur d'eau déclenche immédiatement un signal d'alarme : d'un côté, la sirène intégrée fait retentir un puissant signal sonore dans la maison. De l'autre, si ses occupants sont absents, l'alarme est transmise sur le smartphone de l'utilisateur afin que celui-ci puisse intervenir rapidement et éviter tout dégât des eaux majeure.

## UNE ALARME AUDIBLE DANS TOUTE LA MAISON

Lorsque l'appareil est associé à une Homematic IP Sirène d'alarme (ex. : HmIP-ASIR-2), l'intérieur de la maison est encore mieux protégé : en cas de présence d'eau ou d'humidité, la sirène d'alarme déclenche en plus un puissant signal sonore.

## SÉCURITÉ OPTIMALE ET SIGNALISATION IMMÉDIATE

L'application Homematic IP permet de contrôler en permanence l'état de l'ensemble du système Smart Home, pour que l'utilisateur ait l'esprit tranquille même s'il n'est pas chez lui. Lorsque de l'eau est détectée, l'utilisateur en est informé par notification Push et via l'application Homematic IP. Le capteur d'inclinaison intégré vous informe également en temps réel de tout déplacement ou tentative de sabotage du capteur d'eau.

## PRÊT À FONCTIONNER, SANS MONTAGE

Il suffit de positionner le capteur d'eau à l'endroit souhaité, par exemple à côté d'un lave-linge, et le tour est joué ! L'appareil identifie la présence d'humidité sur différents supports et, grâce à ses sondes sur ressorts, il peut même être utilisé sur des sols inclinés.

## DÉCLENCHEMENT PERSONNALISABLE

La puissance et la durée du signal d'alarme peuvent chacune être configurées sur l'application. L'utilisateur peut même choisir de faire se déclencher ou non le capteur d'eau en cas de présence d'humidité et/ou d'eau.

## DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	151694A0
Code EAN	4047976516940
Désignation synthétique	HmIP-SWD
Unité de conditionnement	90
Dimensions emballé	122 x 112 x 48 mm
Poids total	154,2 g

## CONTENU DE LA LIVRAISON

Homematic IP Capteur d'eau  
Piles 1,5 V LR03/Micro/AAA (x 2)  
Mode d'emploi