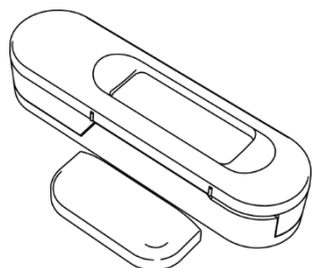




MODE D'EMPLOI  
A conserver après lecture

## DÉTECTEUR D'OUVERTURE PORTE ET FÊNETRE INTÉRIEUR

UBILD003



### SOMMAIRE

1. CONSIGNES DE SECURITE
2. DESCRIPTION GÉNÉRALE
3. INSTALLATION
4. GARANTIE
5. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

## 1. CONSIGNES DE SECURITE

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ce produit ne doit pas être manipulé par des enfants.
- Ce produit est réservé à un usage intérieur uniquement.
- Lors du perçage en cas de fixation murale, veillez à ne pas endommager de câbles électriques ou de tuyauterie sous la surface.

### ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Ce produit a été conçu pour ne nécessiter aucune maintenance particulière.
- Utilisez un chiffon doux pour nettoyer le boîtier extérieur de votre produit.
- N'utilisez pas de substances abrasives ou corrosives.
- Ne vaporisez pas directement le produit avec un aérosol ou toute substance humide.

### RECYCLAGE



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. Dans les points de distribution en cas d'achat d'un équipement équivalent. Dans les points de collecte mis à votre disposition localement (déchetterie, collecte sélective, etc...).



Il est interdit de jeter les piles usagées dans une poubelle ordinaire. Des piles/ accus contenant des substances nocives sont marqués des symboles figurant ci-contre qui renvoient à l'interdiction de les jeter dans une poubelle ordinaire. Les désignations des métaux lourds correspondants sont les suivants : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb. Vous pouvez restituer ces piles/accus usagés auprès des déchetteries communales (centres de tri de matériaux recyclables) qui sont dans l'obligation de les récupérer. Ne laissez pas les piles/piles boutons/ accus à la portée des enfants, conservez-les dans un endroit qui leur est inaccessible. Il y a risque qu'elles soient avalées par des enfants ou des animaux domestiques. Danger de mort ! Si cela devait arriver malgré tout, consultez immédiatement un médecin

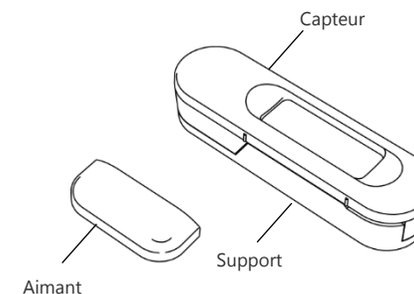
## 2. DESCRIPTION GÉNÉRALE

Le détecteur UBILD003 est conçu pour fonctionner avec une consommation électrique réduite fournie par le capteur photovoltaïque. A lui seul, il garantit une autonomie de 72 heures. Il dispose tout de même d'un emplacement pour une pile qui permet de prolonger cette autonomie à 5 ans grâce au couplage de ces deux énergies (les détecteurs étant parfois plongés dans le noir plus de 72H durant les périodes de vacances).

Fixé sur une porte ou sur une fenêtre, il détermine l'état ouvert ou fermé. L'éloignement de l'aimant génère une détection et transmet l'information pour donner l'alerte.

Il permet de contrôler des récepteurs EnOcean sans fil compatibles en direct et ainsi, par exemple, de communiquer avec le fil pilote qui éteindra le radiateur électrique en cas d'ouverture de fenêtre. Il peut aussi transmettre un état à un contrôleur ou une passerelle compatible avec le profil EEP : D5-00-01 ( par exemple : Notre Mini Box Ubiwizz et notre Passerelle Wizzbox, qui fonctionnent avec l'application My Ubiwizz ) permettant ainsi de lancer plusieurs actions (scénario) grâce aux applications de ces derniers.

### CONTENU DU KIT

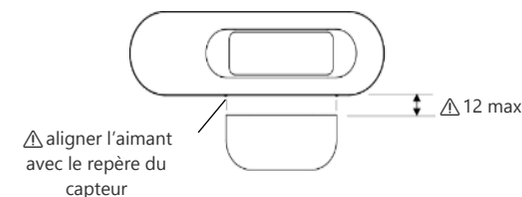


## 3. INSTALLATION

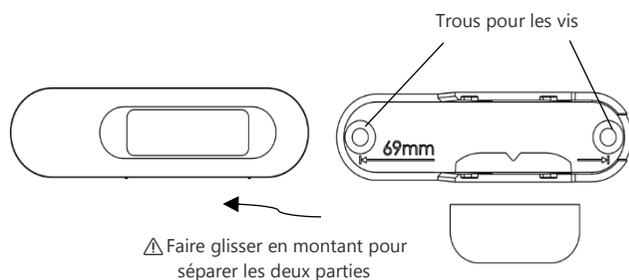
Il est conseillé de mettre le capteur sur la surface fixe et l'aimant sur la partie mobile. Ils doivent être distants au maximum de 12mm.

Le meilleur emplacement pour les portes et les fenêtres est au-dessus des poignées, à l'opposé des charnières.

Attention le détecteurs et l'aimant doivent être bien alignés et être placés à une distance de 12 mm maximum.



- Laissez quelques heures votre produit au soleil pour charger sa batterie interne.



## FIXATION

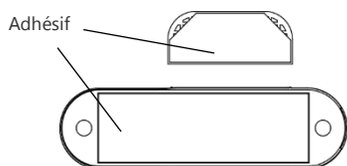
- Avec adhésif. Retirez la protection.

Pour obtenir une adhésion optimum, les surfaces doivent être propres, sèches et homogènes. Utilisez les solvants de nettoyage usuels qui ont un mélange d'alcool isopropylique à 50%, ne pas utiliser de solvant à huile siliconée.

Ne pas mettre les doigts sur l'adhésif une fois la protection de celui-ci enlevé.

Lorsque l'assemblage est effectué, maintenez une forte pression uniforme sur toute la surface pendant environ 10 secondes. La pression doit être appliquée de manière à amener l'adhésif en parfait contact avec le support.

La température de pose se situe entre 15°C ET 25°C.



- Avec vis (uniquement pour le capteur). Démontez le capteur pour accéder au support.

△ Conseillé si le capteur est sur un support qui est en mouvement.

△ Les vis doivent être à tête fraisée et ne doivent pas dépasser du fond du support

## PLACEMENT

Il est conseillé de mettre le capteur sur la surface fixe et l'aimant sur la partie mobile. Ils doivent être distants au maximum de 12mm.

Le meilleur emplacement pour les portes et les fenêtres est au-dessus des poignées, à l'opposé des charnières.

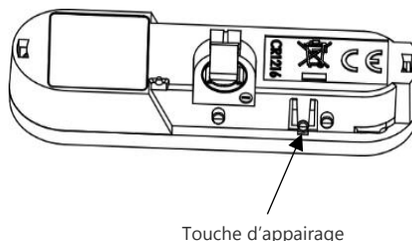
## APPAIRAGE

Pour fonctionner, le détecteur d'ouverture doit être associé à un récepteur EnOcean compatible.

Consultez la notice du récepteur utilisé pour connaître la procédure à suivre.

- Durant la procédure d'appairage vous devrez déclencher l'émission de l'interrupteur : appuyez sur la touche sur le côté.

Ensuite vous pouvez le replacer sur son support.



## COMPATIBILITÉS

Le thermostat est compatible avec les produits suivants :

- MICITRV004-QM Vanne thermostatique Ubiwizz
- UBICH009 Module fil pilote Ubiwizz
- UBID1506-QM Micromodule contact sec
- UBID1507C-QM Micromodule 2x5A

## 4. GARANTIE

Ce produit est garanti 2 ans à compter de la date d'achat. Il est impératif de garder une preuve d'achat durant cette période. La garantie ne couvre pas les cas suivants : si le produit n'a pas été utilisé suivant les consignes du mode d'emploi, a été mal rangé ou installé, a été exposé à des températures trop élevées. S'il a été exposé à des conditions d'environnement extrêmes, placé dans des endroits non adaptés, ou a été modifié. S'il a été réparé sans autorisation par des personnes étrangères à la société Ubiwizz, maltraité ou exposé de façon quelconque à un traitement non-approprié. Nos conditions générales de vente sont d'application sans dérogation du contenu de la présente garantie. Notre responsabilité est toujours limitée, quant à l'indemnisation du dommage, au prix du produit défectueux.

## 5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Protocole radio EnOcean® : 868.3MHz

Profile EEP : D5-00-01

Portée radio : 30 mètres intérieur, jusqu'à 50m en champ libre.

Marque : Ubiwizz

Référence : UBILD003

Alimentations : Cellule solaire pour 72h d'autonomie dans le noir et pile CR 1216 3V non fournie en auxiliaire pour 5 ans.

Température de fonctionnement : 0°C à 40°C

Protection : IP20 utilisation intérieure exclusivement

Couleur : Blanc

Dimensions : 82x22x18mm et 36x15x6mm

Poids : 30 gr



[www.ubiwizz.com](http://www.ubiwizz.com)

Decelect, 1 rue des Fondeurs, 02200 Soissons

