

SONDE DE TEMPÉRATURE ET D'HUMIDITÉ INTÉRIEURE



La sonde de température et d'humidité connectée à usage intérieur ou sous abris vous permet de surveiller la température et le taux d'humidité d'une pièce avec précision. Le niveau de température ainsi que le taux d'humidité relevés sont transmis directement dans votre application MyUbiwizz.



+ PRÉCISIONS

La sonde relève la température et le taux d'humidité ambiante toutes les 2 minutes. Si la température varie soudainement de +/- 0,5°C, l'information est transmise aussitôt par radio à un produit ou à une box domotique compatible ou sur l'application. Si la température reste stable, elle la transmet toutes les 15 minutes.



+ AUTONOMIE

La sonde fonctionne avec une consommation électrique réduite fournie par le capteur photovoltaïque intégré (La sonde est auto-alimentée). À lui seul, il garantit une autonomie de 72h. La sonde dispose néanmoins d'un emplacement permettant d'y insérer une pile afin de prolonger cette autonomie de 5 ans grâce au couplage des 2 énergies ou pour une utilisation en milieu sombre.

+ FACILITÉ D'UTILISATION

- La batterie de la sonde se charge grâce à l'exposition au soleil (minimum 2h lors de la 1ère installation)
- La sonde peut être fixée sur toute surface propre et sèche à l'aide de l'adhésif fourni
- L'appairage se fait en quelques minutes avec l'application MyUbiwizz disponible sur Apple Store ou Play Store. L'utilisation de notre application nécessite obligatoirement d'avoir notre passerelle domotique Wizzbox et l'extension radio correspondante au produit. (Enocean pour cette sonde)

Caractéristiques Techniques

Dimensions hors-tout	82x22x18mm
Poids	23.6g
Couleur	Blanc
Protocole radio Enocean®	868.3Mhz
Norme du protocole	ISO/IEC14543-3-10
Profil EEP	A5-04-03 (-20° / 60°)
Portée radio	30 m en intérieur 50 m en champ libre
Alimentation	Cellule solaire Pile CR1216 3V en auxiliaire
Température de fonctionnement	De -20°C à 60°C
Protection	IP20 utilisation intérieure exclusivement
Conformité	Normes : EN300220-2/ V2.3.1 - EN301489-3/V1.4.1 - EN301489-1/V1.8.1 - EN50130- 4/1995+A1/1998+A2/2003 - EN61000-6-3/2007 - EN60590- 1/2006+A11/2009 Directive : R&TTE 1999/5/CE
Durée de garantie	2 ans
Conditionnement	Carton de 12 pcs