







SONDE GREEN TEMP INDOOR

Les plus produit	<ul style="list-style-type: none"> Plug and play Alertes en temps réel Configurations spécifiques Historisation des données 	
Infos Techniques	<p>ALIMENTATION</p> <p>EQUIPEMENT</p> <p>RÉSEAU/RADIO</p> <p>FONCTIONNALITÉS</p>	<p>Type : interne pile Lithium 3,6 V ou externe micro USB 5V Durée de vie estimée : supérieur à 7 ans</p> <p>Entrées : 1 entrée Capteurs : sonde de température Boîtier : plastique, non étanche Précision de la sonde : Classe B, $\pm 0,8^{\circ}\text{C}$ Antenne : externe, 170 mm, omnidirectionnelle Température de fonctionnement : $+10^{\circ}/+60^{\circ}\text{C}$ Certification : Sigfox Classe 0 / Lora (Orange, Objenious)</p> <p>Type de réseau : Sigfox et/ou Lora ou boucle locale Fréquence : 868 MHz Communication : monodirectionnelle ou bidirectionnelle Zone couverte : Europe ETSI</p> <p>Transmission : jusqu'à 140 transmissions par jour Plug and Play : oui Paramétrage : OTA (Over The Air) via boucle locale ou voie retour Accès aux données : Connit.io / API Rest / Plateforme de l'opérateur</p>
Dimensions et Poids		<p>Hauteur : 260 mm Largeur : 23 mm Profondeur : 38 mm Poids : 71g</p>
Accessoires	<ul style="list-style-type: none">  Antenne dôme  Antenne déportée 	<ul style="list-style-type: none">  4 fils
Pièces Détachées	<ul style="list-style-type: none">  Sonde de température 	<ul style="list-style-type: none">  Piles indoor