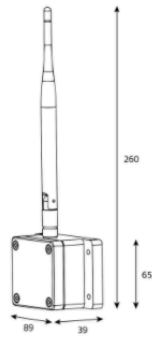






CAPTEUR ELECTRICITE YELLOW PULSE OUTDOOR

Les plus produit	<p>Certifié CE Plug and play Alertes en temps réel Configurations spécifiques Historisation des données</p>	
Infos Techniques	<p>ALIMENTATION</p> <p>EQUIPEMENT</p> <p>RÉSEAU/RADIO</p> <p>FONCTIONNALITÉS</p>	<p>Type : interne pile Lithium 3,6 V Durée de vie estimée : supérieur à 7 ans</p> <p>Entrées : 1 entrée impulsionnelle de type contact sec Boîtier : plastique ABS, étanchéité : IP 67 Antenne : externe, 170 mm, omnidirectionnelle Température de fonctionnement : -20°/+60°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 : 89 mm Profondeur : 39 mm Poids : 186g</p>
Accessoires	<p> Antenne dôme</p>	<p> Antenne déportée</p>
Pièces Détachées	<p> 2 fils</p>	<p> Piles outdoor</p>