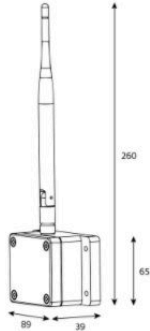








## CAPTEUR ELECTRICITE YELLOW AMPERO OUTDOOR

<b>Les plus produit</b>	<b>Plug and play</b> <b>Alertes en temps réel</b> <b>Configurations spécifiques</b> <b>Historisation des données</b>	
<b>Infos Techniques</b>	<b>ALIMENTATION</b>  <b>EQUIPEMENT</b>  <b>RÉSEAU/RADIO</b>  <b>FONCTIONNALITÉS</b>	<b>Type</b> : interne pile Lithium 3,6 V <b>Durée de vie estimée</b> : supérieur à 7 ans  <b>Entrées</b> : 1 entrée <b>Capteur</b> : 1 pince ampèremétrique <b>Boîtier</b> : plastique ABS, étanchéité : IP 67 <b>Antenne</b> : externe, 170 mm, omnidirectionnelle <b>Température de fonctionnement</b> : -20°/+60°C <b>Certification</b> : Sigfox Classe 0 / Lora (Orange, Objenious)  <b>Type de réseau</b> : Sigfox et/ou Lora ou boucle locale <b>Fréquence</b> : 868 MHz <b>Communication</b> : monodirectionnelle ou bidirectionnelle <b>Zone couverte</b> : Europe ETSI  <b>Transmission</b> : jusqu'à 140 transmissions par jour <b>Plug and Play</b> : oui <b>Paramétrage</b> : OTA (Over The Air) via boucle locale ou voie retour <b>Accès aux données</b> : Connit.io / API Rest / Plateforme de l'opérateur
<b>Dimensions et Poids</b>		<b>Hauteur</b> : 260 mm <b>Largeur</b> : 89 mm <b>Profondeur</b> : 39 mm <b>Poids</b> : 186g
<b>Accessoires</b>	 Antenne dôme  Antenne déportée	 Pincés 63V, 125V
<b>Pièces Détachées</b>	 Pincés 32V  2 fils	 Piles outdoor