

## CAPTEURS DE CHANGEMENTS D'ETAT BLACK ONE INDOOR

<b>Les plus produit</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Plug and play</li> <li>Alertes en temps réel</li> <li>Deux entrées</li> <li>Configurations spécifiques</li> <li>Historisation des données</li> </ul>	
<b>Infos Techniques</b>	<p><b>ALIMENTATION</b></p> <p><b>EQUIPEMENT</b></p> <p><b>RÉSEAU/RADIO</b></p> <p><b>FONCTIONNALITÉS</b></p>	<p><b>Type :</b> interne pile Lithium 3,6 V ou externe micro USB 5V  <b>Durée de vie estimée :</b> supérieur à 7 ans</p> <p><b>Entrées :</b> 1 ou 2 entrées impulsionnelles de type contact sec  <b>Boîtier :</b> plastique, non étanche  <b>Antenne :</b> externe, 170 mm, omnidirectionnelle  <b>Température de fonctionnement :</b> +10°/+60°C  <b>Certification :</b> Sigfox Classe 0 / Lora (Orange, Objenious)</p> <p><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</p> <p><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</p>
<b>Dimensions et Poids</b>		<p><b>Hauteur :</b> 260 mm  <b>Largeur :</b> 23 mm  <b>Profondeur :</b> 38 mm  <b>Poids :</b> 71g</p>
<b>Accessoires</b>	 Antenne dôme	 Antenne déportée
<b>Pièces Détachées</b>	 2 fils	 Piles indoor