

Code: AXD-200/IT

## DÉTECTEUR UNIVERSEL SANS FIL **AXD-200/IT** ABAX/ABAX2 SATEL

Le détecteur sans fil AXD-200/IT peut fonctionner dans l'un de 7 modes, ainsi, il est un appareil bien universel. En fonction des besoins, l'appareil peut être configuré comme : un détecteur magnétique à deux canaux, un détecteur magnétique à entrée à rideau (sur un capteur à fil), un détecteur de choc avec un interrupteur à lame souple, un détecteur de déplacement d'un objet, un détecteur de température ou un détecteur d'inondation (sonde interne requise FPX-1 - à acheter à part).

AXD-200/IT fonctionne avec d'autres appareils compatibles avec le système sans fil ABAX/ABAX2.



Prise en charge:	ABAX/ABAX2
Signalisation de l'alarme:	Signal de la centrale d'alarme
Bande de fréquence:	868 MHz ... 868.6 MHz
La portée de communication radio (sur le terrain ouvert):	<ul style="list-style-type: none"><li>• ≤ 500 m @ ABAX,</li><li>• ≤ 2000 m @ ABAX2</li></ul>
Batterie:	CR123A 3 V - 3.0 V (fournies)
Autonomie de la batterie:	~ 2 années
Nivea de protection (Grade):	2

Caractéristiques principales:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mode de travail :<ul style="list-style-type: none"><li>- Capteur magnétique</li><li>- Détecteur magnétique à deux canaux</li><li>- Détecteur magnétique à entrée à rideau - Sortie pour un détecteur sans fil supplémentaire</li><li>- Détecteur de choc magnétique - Détection de chocs et de vibrations accompagnant des tentatives de forcer une porte ou une fenêtre</li><li>- Détecteur de déplacement - Détection de changement de position d'un objet</li><li>- Détecteurs de température - Mesure de température dans la plage -10°C ... +55°C, Deux seuils de température programmables (supérieur et inférieur)</li><li>- Détecteur d'inondation d'eau - Sonde FPX-1 requise à acheter à part</li></ul></li><li>• Détection de sabotage - ouverture du boîtier, enlèvement du support</li><li>• Configuration à distance</li><li>• Mise à jour à distance de la programmation du module</li><li>• La diode LED pour signaler une violation dans le mode de test, facilitant le démarrage et la maintenance du système</li></ul>
Température de travail:	-10 °C ... 55 °C
Couleur:	Blanc
Poids:	0.023 kg
Dimensions:	20 x 102 x 23 mm
Fabricant/Marque:	SATEL
Garantie:	2 ans