



Fiche Produit

TX-3011-03-1

Bouton panique 868 MHz Gen2, Blanc

Présentation

Le détecteur comprend un émetteur avec deux boutons à actionner. L'alarme est activée en appuyant simultanément sur les deux boutons pendant une demi-seconde au minimum. Une LED témoin sur le capteur clignote pendant une minute après l'activation de l'alarme. Le capteur est étanche et supervisé.



Caractéristiques

- Capteur étanche et testé à une profondeur de 3 mètres
- 2 boutons d'activation
- Supervisé
- Activation de l'alarme en actionnant les deux boutons en même temps pendant une demi-seconde au minimum.
- Témoin LED clignotant pendant une minute après l'activation
- Peut être porté autour du cou à l'aide de son collier
- Durée de la pile : 3 ans, livré avec pile lithium

TX-3011-03-1

Bouton panique 868 MHz Gen2, Blanc

Caractéristiques techniques

Type de batterie	1 x 3 V Lithium
Durée de la pile	3 ans
Fréquence de fonctionnement	868 MHz
Compatible avec	récepteur UTC FS 868 MHz Gen2
Portée	150 m
Dimensions	64 x 46 x 13 mm

Comment commander

Référence	Description
TX-3011-03-1	Bouton panique 868 MHz Gen2, Blanc

