

Détecteur de chute



Caractéristiques

Référence	FallSensor
Autonomie totale théorique	2.00 ans
Autonomie théorique après le message pile faible	0.25 an
Conditions d'utilisation	1 activation par jour
Réglages périphérique	N/A
Fonctions du bouton	Envoyer la trame d'enregistrement Envoyer la trame de test
Autoprotection à l'ouverture	N/A
Autoprotection à l'arrachement	N/A
Supervision	Transmise toutes les 30 à 50 minutes
Message pile faible	Transmis
Niveau RSSI minimum requis à l'installation	4

Alimentation

Marque de pile	Panasonic
Type de pile	CR2477 3 V Li
Quantité	1
Seuil de pile faible	2.4 V

Données radio

Protocole de communication	Protocole radio F1
Fréquence	868 MHz FM Narrow band
Portée	200 m
Conditions de portée	Champ libre Installation à 2 mètres au-dessus du sol Aucun bâtiment ou véhicule dans les alentours

Autres spécifications

Température de fonctionnement	-10°C à 45°C
Humidité de fonctionnement	Jusqu'à 85% sans condensation
Température de stockage	15°C à 25°C
Indice IP	IP45
Dimensions du produit	59 x 42 x 19 mm
Poids du produit (pile incluse)	31 g
Couleurs	Blanc et bleu