# Détecteur d'ouverture de porte Avec aimant #102284



# Mise en situation :

Cette solution vous permettra d'être informée si l'un de vos patient venait à quitter sa chambre et ainsi éviter tout risque de fugue. Grâce à son système sans fil, vous pourrez installer ce détecteur d'ouverture de porte très facilement.

# **Avantages**

Installation rapide ne nécessitant pas de travaux

Paramétrable selon vos besoins

système (live check)

Indentification du lieu de l'alarme

Localisation du patient

Autonomie de batterie étendue (2ans)

Surveillance du bon fonctionnement du

Caractéristiques	Informations
Dimensions (longueur/largeur/profondeur)	76 x 35 x 15 mm
Poids	22 g
Portée intérieure/extérieure <sup>1</sup>	25-30 /100m
Consommation (max)	30 mA
Tension	3 V DC
Autonomie <sup>2</sup> (utilisation standard)	2 ans
Couleur	Blanc/Noir/Vert
Matière	ABS
Indice de protection IP	IP20
Fixation	VIS
Configuration	Clé USB
Température de fonctionnement (min/max)	0 - 50 °C
Température de stockage (min/max)	0 - 50 °C
Pile	CR2032

1 - Valeurs types, peut varier fortement en fonction du nombre et du type d'obstacles.

2 – Valeur type, varie en fonction de l'utilisation.



Modèles	Références
Détecteur d'ouverture de porte avec aimant (Type : R/5111)	102284

# Équipement nécessaire pour la mise en service d'un détecteur d'ouverture de porte avec aimant.

# Avec un système RADIO GETS ou Serveur d'Alarme

Modèles	Références
HUB radio, passerelle système radio sur bus Gets	102443
Répétiteur Radio 24V DC	102900
Répétiteur avec système de batterie sur 230V AC	102902

# Fiches complémentaires :

- ✓ Configuration
- ✓ Entretient
  ✓ Code couleurs
- ✓ Code message

