



DD Door Monitor

Dispositif de detection d'ouverture sans fil
Détection de sabotage
Portée du signal jusqu'à 300m

Installation et mise en service

Installation:

- 1- Placez le dispositif sur la partie mobile (porte, fenetre...)
- 2- Placez l'aimant sur la partie fixe. La distance en position fermé ne doit pas dépasser 1cm.
- 3- Vérifiez le bon fonctionnement: La LED rouge clignote 1 fois lors du changement d'état.

Procédure de couplage à la DD Box:

- 1- Activer le mode inclusion sur la DD Box (voir manuel DD box)
- 2- Insérer la pile dans le compartiment. La LED rouge clignote rapidement 5 fois pour indiquer que le dispositif n'est pas couplé.
- 3- Attendez après que la LED rouge s'allume en continu pendant 10 secondes.
- 4- La LED rouge clignote rapidement 2 fois pour indiquer le succès de l'opération.

* Pour inclure le dispositif apres le démarrage appuyez rapidement 10 fois sur le bouton d'inclusion.

* Pour garantir le bon déroulement du couplage, le dispositif doit être à moins de 1 metre de la DDBox.

Spécifications techniques:

Détecteur de sécurité sans fil à capteur magnétique électronique avec détection de sabotage.

Méthode d'installation:	Intérieur
Seuil d'activation aimant standard:	1cm
Alimentation:	Pile CR2032, 3 V
Autonomie de la pile:	Jusqu'à 3 ans
Portée de communication:	Jusqu'à 300m en champs libre
Bande de fréquences radio:	868,0 Mhz
Cryptage:	AES128
Température de fonctionnement:	-10°C à +50°C
Humidité de fonctionnement:	< 85%
Dimensions:	48mm x 33mm x 17mm

Contenance du Kit:

- Détecteur d'ouverture Door Monitor
- Aimant
- Pile CR2032