

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Description fonctionnelle :

Le détecteur d'ouverture assure la protection des issues (ouverture et fermeture).

Liste des composants :

1 détecteur + aimant

1 kit de fixation

1 notice

Installation :

Dévisser la vis de quelques tours, puis basculer le capot. Le socle, sera à fixer sur le montant de la porte et/ou fenêtre, l'aimant sera fixé sur la partie mobile. Deux repères sur le socle, permettent de localiser l'emplacement de l'aimant.

L'espace entre le contact et son aimant sera au maximum de 15 mm. Lors de la fermeture définitive du capot, bien s'assurer de la compression du ressort (tamper).



Important : Retirer la languette de protection de la pile.

Apprentissage :

Placer la centrale en mode 'Apprentissage Périphériques' (voir notice de la centrale)

Appuyer sur le bouton test (le voyant s'allume 1 sec)

La centrale confirme vocalement l'enregistrement du périphérique

Conseil : Programmer le périphérique près de la centrale, puis, vérifier (à l'aide du bouton test) qu'à son emplacement prévu il communique bien avec la centrale (voir mode test des périphériques).

Configuration :

	FONCTION	■ □ ■	■ ■ ■
JP1	Mode	Normal	Test
JP2	Supervision	Oui	Non

Caractéristiques :

MODELE	700 DMO 801
Fréquence	868 MHz - AM
Installation	Intérieure
Alimentation	Pile lithium 1,2 Ah /3.6 v - ½ AA
Autonomie	3 ans (30 activation / jour)
Détection	Ouverture / Fermeture
Bouton test	oui
Alarme pile basse	oui
Supervision RF	oui (60 à 100 mn)
Protection arrachement	oui

