

# Détecteur d'ouverture MagShield

**DL278AX** Blanc

**DL279AX** Anthracite

**DL280AX** Brun



Atral Setup

**Twin<sup>®</sup>**  
TRANSMISSIONS  
RADIO BI-BANDES

**5 ans**  
garantie



Anti-sabotage  
& Anti-fraude



Jusqu'à 6 ans\*



## Atouts

### Protection des issues en toute discrétion

Installation simple, associant faible encombrement et esthétique avec 3 coloris au choix.

### Fiabilité accrue

L'amplitude de détection de l'aimant (jusqu'à 3 cm) confère à l'installation une bonne tenue aux vibrations et la fiabilise dans le temps.

### Facilité d'installation

La technologie de détection permet le montage du détecteur soit sur le dormant, soit sur l'ouvrant et confère ainsi une grande facilité d'installation.

### Protection contre la fraude magnétique

Sécurité maximale grâce à la supervision continue du champ magnétique. Equipé d'un capteur magnétique intégré, il peut détecter la présence ou l'absence d'un champ magnétique. Il repère la présence d'un deuxième aimant, empêchant ainsi toute tentative d'intrusion. En cas d'utilisation d'un aimant frauduleux pour contourner l'alarme, le détecteur déclenchera immédiatement les moyens de dissuasion.

## Caractéristiques Techniques

1 voyant DEL bicolore rouge/orange

1 touche test d'alimentation et de détection

1 contact d'ouverture magnétique intégré

Alimentation par pile lithium fournie RXU36X (3 V - 620 mAh)

Indices de protection : IP 31 / IK 04

Dimensions du détecteur L.85 x H.28 x P.13

Dimensions du porte aimant L.34 x H.11 x P.13

Température de fonctionnement : - 10 °C à + 55 °C

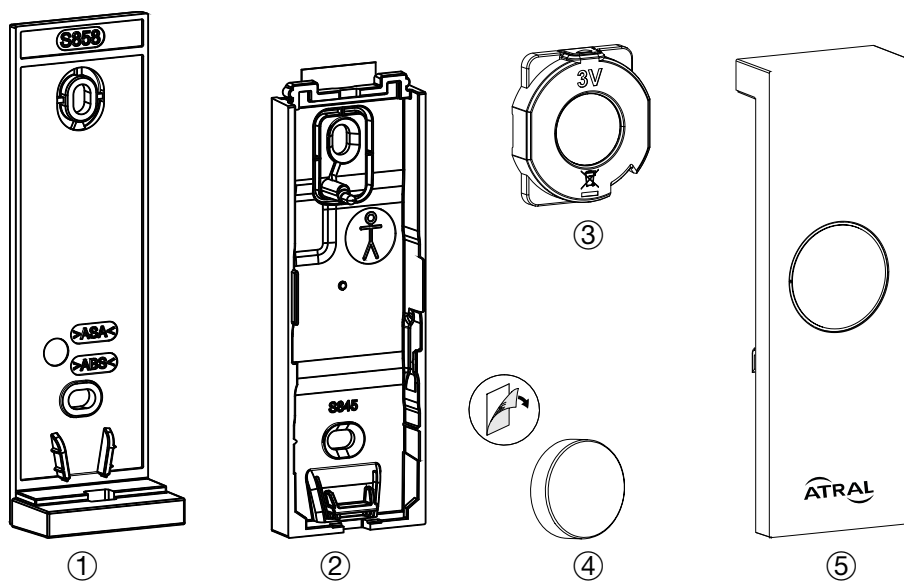
Usage intérieur

Fixation du détecteur et de l'aimant : vissé ou collé

Livré avec accessoires de fixation, aimant et porte aimant

\* Jusqu'à 6 ans constatés en conditions réelles d'utilisation

## Description



①	Embase**
②	Socle
③	Pile lithium RXU36X
④	Porte-aimant + aimant
⑤	Face avant

## Fonctions

### Paramétrage du niveau d'alarme

- intrusion,
- préalarme,
- dissuasion,
- avertissement.

### Touche test de fonctionnement et voyant de contrôle en face avant, permettant de :

- réaliser l'apprentissage avec la centrale,
- tester la liaison radio avec la centrale,
- tester l'état de l'alimentation,
- vérifier le bon fonctionnement du détecteur à tout moment.

### Autocontrôle de l'état de l'alimentation

### Autoprotections à l'ouverture et à l'arrachement

### Autoprotection contre la fraude magnétique

**Autonomie jusqu'à 6 ans** constatés en conditions normales d'utilisation.

\*\* Pour répondre aux exigences de la norme EN 50131-2-6 pour les produits radio de grade 2 tout en améliorant la résistance aux chocs du produit, le socle du détecteur doit être fixé sur l'embase à l'aide de vis à tête fraisée de  $\varnothing = 3$  mm (non livrées).