

Détecteur d'ouverture
(bidirectionnel)

DEVI

Manuel utilisateur

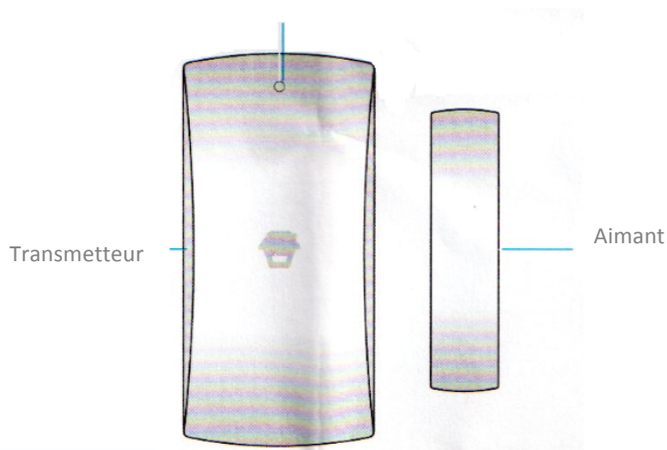


Caractéristiques

Le DWC-102 est un détecteur d'ouverture (bidirectionnel) qui peut être installé sur les portes, fenêtres, ou tout autre objet pouvant être ouvert ou fermé. Le capteur transmet les signaux au tableau de commande en cas de mouvement d'un aimant installé à proximité du capteur. Il transmet aussi un signal d'alerte au tableau de commande en cas de batterie faible. La sortie externe des accessoires filaires est disponible sur l'interface N/C. La protection anti-arrachement assure l'activation de l'alarme en cas de tentative d'altération du contact.

Aspect

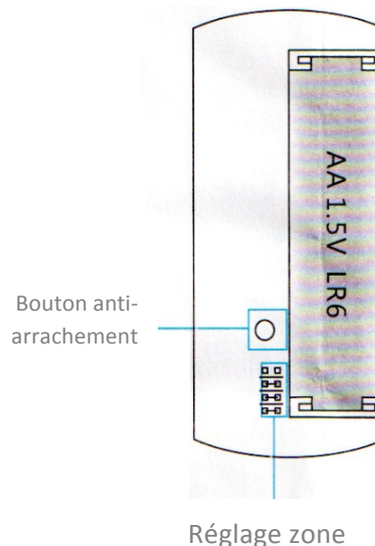
Indicateur LED



Spécificités

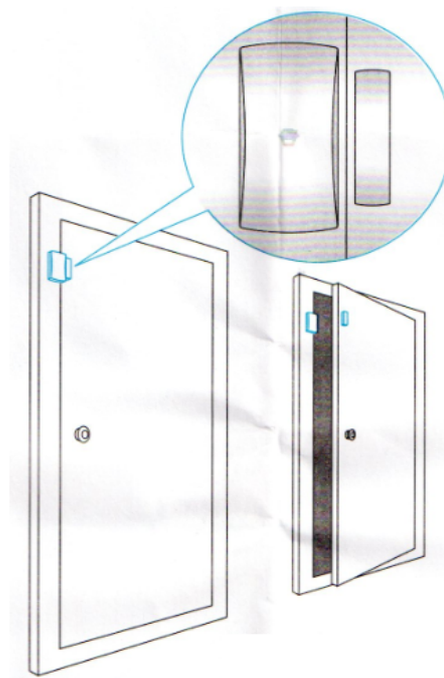
Alimentation	DC 1.5V (1 batterie AA 1.5V LR6)	
Courant statique	≤ 35µA	Courant alarme ≤ 10 mA
Distance de transmission	≤ 80 m (à l'air libre)	
Fréquence radio	315 MHz/433MHz (±75 KHz)	
Matériau boîtier	Plastique ABS	
Température de fonctionnement	-10°C – 55°C	
Humidité relative	≤ 80% (non-condensation)	
Dimensions du transmetteur (lxLxH)	71x34x17.5mm	
Dimensions de l'aimant (lxLxH)	51x12x13.5mm	

Schéma PCB



Indicateur LED

- Ouvrir le boîtier et ôter la bande d'activation des piles.
- Installer le capteur sur le cadre de porte, et l'aimant sur la porte.
- Vérifier que l'aimant soit placé du bon côté du transmetteur.
- Placer le transmetteur à l'endroit désiré, installer l'aimant à 1cm du transmetteur et fixer le transmetteur et l'aimant à l'aide de ruban double-face ou de vis.
- Eviter d'installer les capteurs dans des endroits ayant une large quantité de métal, ou de câbles électriques, tels que les chaudières ou pièces de service.



Ver : DWC-102/EN-1211-2.0

Connexion du détecteur à la centrale AT 28 :

Insérez la pile dans le détecteur d'ouverture. Collez l'aimant au transmetteur. Appuyez sur le bouton [Connect] de la centrale. Maintenant séparez l'aimant du transmetteur. Vous devriez entendre un bip qui vous indiquera que l'accessoire est associé à la centrale.

Tester que le détecteur est bien connecté en séparant les deux parties de l'accessoire. La sirène de la centrale devrait se déclencher.

Connexion du détecteur à la centrale AT 25 :

Insérez la pile dans le détecteur d'ouverture. Collez l'aimant au transmetteur. Composez votre mot de passe et appuyez sur . Maintenant, déclenchez le détecteur en séparant l'aimant du transmetteur. L'alarme doit faire un bip pour indiquer que l'accessoire est connecté. Si elle fait 2 bip cela signifie que l'accessoire est déjà associé à la centrale. Si les deux cas de figure ne se présentent pas, il faut recommencer l'opération