

Changement du code dans la sonnette de porte sans fil RC3105 utilisée avec le détecteur de sonnerie de porte Bellman.

Lorsque le système Bellman est installé dans une maison ou appartement, il arrive qu'il n'y ait pas de sonnette de porte. L'absence de la sonnette de porte empêche l'installation du détecteur car celui-ci a besoin d'une sonnette de porte pour offrir cette capacité. Pour combler ce manque, une petite sonnette de porte sans fil est disponible. Cependant elle utilise une fréquence radio avec un code d'identification qui permet d'éviter qu'elle s'active lorsqu'une autre sonnette de porte sans fil est utilisée dans une maison ou appartement voisin.

La sonnette est composée d'un bouton sans fil fonctionnant avec une pile de type CR2032 et un récepteur qui produit une série de notes que l'on fixe au dessus du détecteur de porte Bellman à l'intérieur. Le récepteur utilise pour son fonctionnement 3 piles AAA de type alcaline. Lorsque l'on regarde le compartiment de la pile du bouton ou à l'arrière de la sonnette, une série de petits cavaliers métalliques identifiés de A à E permettent le changement du code. Le code se fait lorsque l'on sectionne les cavaliers.

Ce changement doit se faire de manière identique sur le bouton et la sonnette. Il faut prendre soin de ne pas faire d'erreur car le bouton n'enclenchera pas la sonnette.

Procédure :

Choisir la ou les lettres des cavaliers qui seront sectionnées. Prendre une pince coupante fine pour faire le ou les coupures. Avec l'aide d'un petit tournevis plat, espacer légèrement les cavaliers sectionnés pour qu'ils ne se touchent pas.



Prendre note, qu'il ne sera pas possible de remettre le contact d'un cavalier qui aurait été coupé par erreur. Il suffira de reproduire l'erreur sur l'autre unité.

