

**SHIELD V/WL**

DéTECTEURS EXTÉRIEURS SANS FIL



Détecteur volumétrique extérieur bidirectionnel sans fil, triple technologie, 2 IR+MW avec fonction anti-masquage IR actif, offrant un très haut degré de protection, tant pour les applications résidentielles que commerciales, grâce à la conformité à la norme EN 50131-2-4 Grade 3. Le détecteur incorpore le WIN, qui lui permet d'être alimenté par une source externe. Cela permet aux micro-ondes de rester actives en permanence et de s'inhiber pendant 3 minutes après chaque détection, ce qui est utile dans les applications à haut risque. Il permet également de connecter et d'alimenter le chauffage.

| <b>SHIELD V/WL</b>                   |      |  |
|--------------------------------------|------|--|
| Code                                 |      | 910381   |
| Portée de la longueur                | m    | 3 à 12   |
| Largeur du champ d'application       | °    | 85   |
| Hauteur d'installation               | m    | 1-1.2  |
| Réglage de la sensibilité            |      | Réglage micrométrique des micro-ondes et de l'infrarouge inférieur |
| <b>Caractéristiques générales</b>    |      |  |
| Batterie                             | V/Ah | 3.6/2.4 Li-SOCL2   |
| Vie de la batterie                   |      | 2  |
| Portée radio en air libre            | m    | 300  |
| Surveillance de la transmission      | min  | 5/10/20/60   |
| Protection                           |      | IP44   |
| Température de fonctionnement        | °C   | De -25 à +55   |
| <b>Dimensions et conditionnement</b> |      |  |
| Pièces                               |      | 1  |
| Code EAN                             |      | 8016978102570  |
| Dimensions de l'emballage            | mm   | 196 x 100 x 107  |
| Dimensions du produit                | mm   | 81 x 98 x 189  |
| Poids carton                         | kg   | 0.6  |
| Poids                                | kg   | 8.82   |