

## **MMD-300**

## DÉTECTEUR MAGNÉTIQUE SANS FIL

Le détecteur magnétique d'ouverture de portes et de fenêtres constitue « la première ligne de protection ». Grâce à **MMD–300**, le système d'alarme réagit à la tentative de l'intrusion avant que l'intrus pénètre l'intérieur protégé.

- compatible avec les centrales PERFECTA 16-WRL, PERFECTA 32-WRL, PERFECTA 32-WRL LTE, PERFECTA-IP 32-WRL, PERFECTA-T 32-WRL et PERFECTA 64 M (équipée du module PEFRECTA-RF), le module MICRA ainsi qu'avec les contrôleurs du système sans fil VERSA-MCU et MTX-300
- signaux radio du détecteur pouvant être retransmis par MRU-300
- deux interrupteurs à lames souples facilitant le choix du lieu d'installation
- entrée pour raccorder un capteur extérieur permettant la protection de deux points (p. ex. deux battants d'une fenêtre) par un dispositif
- système de gestion d'énergie assurant un fonctionnement de plusieurs années grâce à la pile au lithium CR123A sans avoir besoin de la remplacer
- détection du sabotage ouverture du boîtier, arrachement du support
- couleur du boitier : blanc



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| Fréquence de la zone supplémentaire                  | 312 ms              |
|--|---------------------|
| Classe environnementale                              |                     |
| Dimensions du boîtier                                | 24 x 110 x 27 mm    |
| Temperatures de fonctionnement                       | -10+55 °C           |
| Consommation de courant en veille                    | 80 μΑ               |
| Consommation max. de courant                         | 27 mA               |
| Poids  | 64 g                |
| Humidité maximum                                     | 93 ±3%              |
| Bande de fréquence de fonctionnement                 | 433,05 ÷ 434,79 MHz |
| Pile   | CR123A 3V           |
| Durée de vie de la pile (en mode économie d'énergie) | environ 1 an        |
|  |                     |