

Module d'Affichage sans Fil

Art.-Nr. FU8403

Seite 1 von 2



Le module d'affichage sans fil vous permet d'avoir un aperçu rapide du statut des détecteurs Secvest dans la maison. Vous verrez en un coup d'oeil si un détecteur ou une fenêtre est ouvert(e) ou fermé(e). Le module offre un affichage confortable du statut pour la protection de fenêtre sans fil FTS 96 E et les détecteurs d'ouverture sans fil Secvest, même en fonctionnement autonome (sans centrale d'alarme). Si les protections de fenêtre fonctionnent en revanche avec un Secvest 2WAY, le module sert de complément judicieux. La protection de fenêtre et le détecteur d'ouverture sans fil peuvent être déclarés en parallèle au module d'affichage et à la centrale d'alarme.

Technologies

- 16 canaux d'affichage, programmables individuellement
- Compatible avec les détecteurs d'ouverture mécatroniques et sans fil Secvest
- 2 LED d'état
- Solution autonome pour afficher l'état des détecteurs connectés

Caractéristiques techniques - Module d'Affichage sans Fil

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Affichage | 18 affichages d'état à DEL |
| Alimentation électrique CC | 12 V |
| Classe d'environnement | I |
| Compatible avec | Secvest, Terxon |
| Consommation de courant | 150 mA |
| Dimensions | (LxHxP)135x220x45 mm |
| Fréquence radio | 868 MHz |
| Hauteur | 220 mm |
| Largeur | 135 mm |
| Longueur | 45 mm |
| Matériau du boîtier | ABS |

Module d'Affichage sans Fil

Art.-Nr. FU8403

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Module d'Affichage sans Fil

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Modulation | FM |
| Poids net | 0,52 kg |
| Portée max. réception (bâtiment) | 30 m |
| Portée max. réception (champ libre) | 100 m |
| Température de fonctionnement max. | 50 °C |
| Température de fonctionnement min. | 0 °C |