



## Détecteur anti-effraction | CHU1224



Protection contre les manipulations.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Autonomie de la batterie / pile | 4 ans   |
| Largeur (en mm)                 | 29  |
| Type d'alimentation             | À pile  |
| Tension d'alimentation (en V)   | 3   |
| Hauteur (en mm)                 | 68,50   |
| Épaisseur (en mm)               | 9,50  |
| Poids (en g)                    | 35,000  |
| Type de pose                    | Sur fenêtre   |
| Type de pile                    | Bouton CR2450   |
| Plage de fréquences (en mHz)    | 868 mHz   |
| Pour l'intérieur                | Oui   |
| Type de détecteur               | Ouverture et/ou chocs   |
| Coloris                         | Blanc   |
| Utilisation                     | Pour détecter les chocs et les vibrations sur les fenêtres/cadres et pour détecter l'ouverture/fermeture. |
| Livré(e) avec                   | Vis et ruban adhésif 3M   |

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Code article Trenois Decamps | CHU1224              |
| Référence fabricant          | 29424000<br>29424000 |
| Marque                       | JPM                  |
| Conditionnement              | Pièce                |
| Code douanier                | Non renseigné        |
| <b>Prix catalogue</b>        | <b>132,21€ HT</b>    |



► [Voir la fiche technique](#)