

> CARACTERISTIQUES

- Clavier monté sur contre plaque de fixation auto-protégée à l'arrachement à l'ouverture
- Lecteur de badges intégré
- Dimensions : H 112 x L 112 x P 38 mm
- Poids : 340 g
- Température de fonctionnement de -10 à +40°C
- Indice de protection : IP31 - IK04
- Emission d'une information de supervision toutes les 17 min avec transmission de l'état de l'autoprotection et du niveau de la pile
- Fréquence : 868,675 Mhz
- Autonomie : 4 ans
- Alimentation : 1 pack pile Lithium chlorure de thionyle
- Conforme à la norme EN 50131-1 en grade 2

> EXPLOITATION

- Mise sous surveillance totale, mise sous surveillance partielle, mise hors surveillance, SOS, feu, demande d'état, lancement d'un appareil de téléparamétrage
- Clavier dédié pour la zone «Annexe»



> PARTICULARITES

Outil de programmation pour l'installateur :

- Apprentissage des éléments radio
- Possibilité d'affecter un détecteur à la surveillance totale, partielle ou annexe
- Programmation des détecteurs en immédiat ou temporisé
- Affectation d'un clavier sur la zone surveillance principale ou Annexe
- Accès au mode test
- Gestion des utilisateurs
- Etat du niveau RSSI par clignotement de la touche



web

Clavier **22PCLR001**