

CLAVIER DE COMMANDE UKP200



Le clavier de commande sans fil UKP200 permet le pilotage de la centrale d'alarme UCR200 depuis l'endroit de votre choix.

Il est muni d'un contact d'autoprotection le protégeant contre toute tentative d'ouverture ou d'arrachement. Une des caractéristiques les plus importantes de sa conception est son économiseur d'énergie : le clavier est alimenté par une pile au lithium et ne consomme de l'énergie que lorsqu'il est sollicité. Cela assure ainsi une longue durée de vie de la pile.

CARACTÉRISTIQUES

- Clavier à 16 touches rétroéclairées facilitant son utilisation nocturne.
- Économie d'énergie grâce à sa consommation exclusivement limitée au fonctionnement.
- Détection de pile faible.
- Contact d'autoprotection.
- Indice de protection IP 44.

SPÉCIFICATIONS

Radiofréquence : 868,35 MHz

Portée : plus de 300 mètres en champ libre.

Température de fonctionnement : -20 °C/50 °C.

Humidité : jusqu'à 95 % sans condensation.

Alimentation : 1 pile au lithium CR2450.

Durée de vie de la pile : 7 ans calculée sur la base d'une moyenne de 4 activations par jour.

Dimensions : 103 x 72 x 18 mm

