

# SJ604AX / SJ608AX

## Télécommande à retour d'information

4 fonctions  
8 fonctions



Anti-sabotage  
& Anti-fraude

**Twin Band**  
TRANSMISSIONS  
RADIO BI-BANDES



Jusqu'à 7 ans\*

**5 ans**  
garantie



optwin®

## Atouts

### Télécommande 8 fonctions de faibles dimensions

Un curseur latéral permet de doubler le nombre de commandes sur chacune des touches et de disposer ainsi jusqu'à 8 fonctions.

### Confort d'utilisation grâce aux retours d'information

Après chaque appui, le voyant tricolore permet de visualiser que la commande a bien été reçue et effectuée.

## Fonctions

### Programmation

- 4 touches préprogrammées et reprogrammables sur n'importe quelle commande.
- bouton poussoir dissimulé à l'intérieur de la télécommande pour accéder au mode configuration.

### Télécommande multi-applications, permettant :

- les mises en et hors service du système d'alarme,
- de piloter le récepteur de commande et d'interface 710-21X, les récepteurs extérieurs 712-21X, 713-21X, 714-21X ainsi que la prise télécommandée 711-21F.

### Utilisation ergonomique et sécurisée

- verrouillage des touches par double appui et combinaison de 4 touches.
- verrouillage des touches lorsque le curseur latéral est en position intermédiaire (concerne la télécommande SJ608AX).

### Voyant tricolore permettant de visualiser lors d'un appui :

- l'état des piles,
- l'envoi de la commande radio,
- le retour d'information pour s'assurer que la commande a bien été reçue et effectuée,
- les différentes programmations.

**Autonomie jusqu'à 7 ans** en conditions réelles d'utilisation.

## Caractéristiques techniques

Très longue portée radio en extérieur jusqu'à 900 m

Configuration usine, Marche totale, Arrêt, Marche partielle 1 et Alerte

Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs

Voyant lumineux tricolore (Rouge, Orange, Vert)

Alimentation par 1 pile bouton lithium  
3 V - 270mA/h type 2430 (BATLi08 fournie)

Autonomie jusqu'à 7 ans en conditions réelles d'utilisation

T° de fonctionnement - 10°C à + 50°C

IP 30 / IK03

Dimensions L.70 x l.40 x H.14 mm