

## Clavier radio KP-39B

Faites fonctionner le système du bout des doigts



- Un clavier rétroéclairé à 15 touches
- Fonction d'économie d'énergie
- Plage de transmission RF supérieure

Le KP-39B est un clavier radio sans fil intelligent et convivial, offrant aux utilisateurs une solution facile à programmer pour armer, désarmer et armer facilement leur système de sécurité. Pour offrir une tranquillité d'esprit et une sécurité supplémentaires, cette série de claviers comporte une fonction à deux touches qui peut activer une alarme de panique, d'incendie ou d'urgence médicale.

Le KP-39B exploite la technologie RF de pointe de Climax pour accélérer la vitesse de transmission du signal et livrer une fiable et étendue portée de communication.

Le KP-39B dispose également d'une fonction d'économie d'énergie qui ne consomme de l'énergie que lorsqu'il est en fonctionnement.

Protégé par une protection anti-effraction, le KP-39B est protégé contre l'ouverture ou le retrait de la surface de montage. Entièrement sans fil, le clavier KP-39B peut être fixé au mur n'importe où, ce qui permet aux utilisateurs de le placer à l'endroit le plus pratique et accessible de la maison.

### Fonctionnalités

- Permet à l'utilisateur d'armer / désarmer / d'armer en mode partiel le système de sécurité
- Économie d'énergie qui ne consomme de l'énergie qu'en cas de besoin
- Plage de communication RF supérieure et transmission de signal plus rapide
- Design moderne et ergonomique
- Protection contre les manipulations contre les enlèvements non autorisés
- Norme d'étanchéité IP34
- Fonction à deux touches pour déclencher des alarmes de panique, d'incendie ou d'urgence médicale
- Rétroéclairage pour une utilisation nocturne
- Rapport automatique de batterie faible
- Communication radio bidirectionnelle
- Indications visuelles avec deux LED à code couleur
- Signaux de supervision réguliers pour vérifier l'intégrité du système
- Certifié EN50131 Grade 2, Classe II

### Caractéristiques

Les fréquences	433 MHz / 869 MHz
Source d'énergie	3V, pile au lithium CR123 x1
Vie de la batterie	10 ans*
Évaluation étanche	IP34
Température de fonctionnement	- 10 ° C à 45 ° C (14 ° F à 113 ° F)
humidité d'exploitation	Jusqu'à 85% sans condensation 120 mm x 90 mm x 30 mm
Dimensions	20 mm x 90 mm x 30 mm

\* Remarque: la durée de vie réelle de la batterie peut varier en fonction des paramètres de l'appareil, de l'environnement d'exploitation et de l'activité d'utilisation.