

NG-A100 Kit d'alarme de sécurité

Contrôle intelligent



-  Alertes activées
Temps réel
-  Batterie
Dos
-  Indicateur
Batterie faible
-  capteur
porte et
Mouvement
-  Activer et
Désactiver
en un clic



Introduction

Le kit d'alarme de sécurité NGTeco offre non seulement une protection en temps réel pour les choses que vous appréciez, mais il contrôle également tous vos appareils de sécurité et d'automatisation domestique de manière intelligente avec une intégration facile.

Le kit vise à assurer la sécurité de votre maison. Il ne nécessite pas d'installations compliquées ni de câbles déroutants, grâce à sa connexion Wi-Fi, il vous suffit de le connecter à l'alimentation et de configurer le réseau pour commencer à l'utiliser. L'application NGTeco Home nous permet de le contrôler de manière très simple.

Caractéristiques



Alertes en temps réel
Recevez des notifications sur votre mobile lorsqu'un de vos capteurs active l'alarme.



Sauvegarde facultative
Continuez à surveiller votre maison même si votre système est hors ligne.



Batterie de secours
Protégez votre maison même en cas de panne de courant.



Porte et détecteur de mouvement
Évitez de laisser vos portes et fenêtres ouvertes par accident.



Indicateur de batterie insuffisante
Rappel de recharger la batterie à temps.



Activer et désactiver en un seul clic
Vous pouvez définir l'heure à laquelle l'alarme s'arme ou se désarme automatiquement.

Caractéristiques

Modèle	NG-A100
Emballer	1 x panneau d'alarme, 1 x capteur de mouvement, 1 x capteur de porte, 2 x télécommande

Matériel	abdos
Zones accessoires	24 zones sans fil 10 télécommandes

Énergie

Entrée sortie	C.C 5V/1A
Batterie de réserve	Batterie au lithium 7,4 V
Temps de recharge	4 heures
Attendre	5 heures

Courant de repos	≤75mA
Courant d'alarme	≤150mA
l'audio	100DB
Heure de l'alarme	années 60

Grille

Protocole GMS	850/900/1800/1900MHz
Protocole sans fil	Wi-Fi 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Fréquence	433 MHz (± 75 MHz)
-----------	--------------------

Général

Dimensions	118x118x22mm
Température de fonctionnement	-10°C jusqu'à 50°C

humidité d'exploitation	10 % ~ 80 % HR (non condensé)
Certifications	CE, RoHS

Capteur de mouvement PIR

Angle de détection	110°
Distance de détection	10m *
Alimentation	3 V (2 piles AA)
Distance d'émission	150m *
Fréquence	433 MHz

Code de programmation	1527
humidité d'exploitation	≤95% HR (Pas de congélation)
Matériel	abdos

Capteur de porte

Distance sans fil	150m *
Distance de travail	≥15mm
Alimentation	12V 23A (Pile alcaline)
Fréquence	433 MHz

Code de programmation	1527
humidité d'exploitation	≤95%
Matériel	abdos

Télécommande

Distance sans fil	150m *
Alimentation	CR206 (Pile bouton)
Fréquence	433 MHz

Code de programmation	1527
humidité d'exploitation	≤95%
Matériel	abdos

* Dépend des conditions d'installation.

Dimensions

