



By  Climax

Alarme et domotique intégrées



## Les points forts DYN SA

L'alarme connectée prend tout son sens

**Alarme Connectée Professionnelle**

  
DESIGNED IN NORWAY



# Climax dans le monde



Climax technology co., ltd. a été fondée à Taipei, taiwan en 1985. depuis près de quatre décennies, Climax a appliqué son expertise dans les technologies de télécommunications et de radiofréquences (rf) à l'innovation et à la fabrication de systèmes de sécurité domestique sans fil, d'alarmes médicales, systèmes domotiques, caméras ip et une vaste gamme d'accessoires. Tous

nos produits sont conçus, développés et fabriqués en interne. Aujourd'hui, en tant que membre de zigbee alliance, z-wave alliance et ULE Alliance, Climax est devenu l'un des principaux fournisseurs de solutions de sécurité et de téléassistance sur les marchés américain, européen et asiatique.

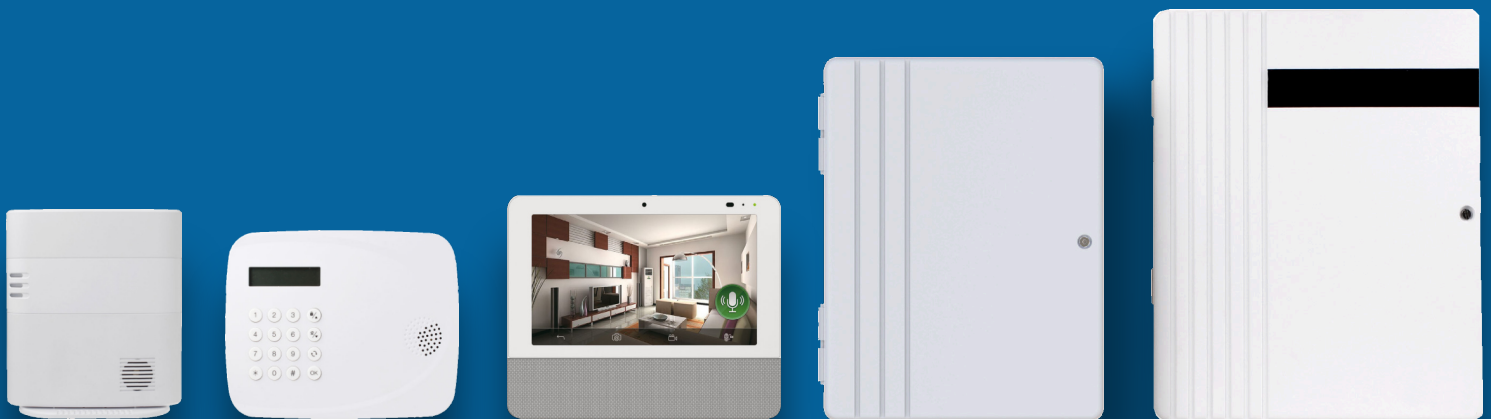
Le siège social de Climax compte actuellement environ 400 employés. leurs bureaux de Las Vegas, San Diego, Cologne et Oslo offrent un support technique et commercial de premier plan aux entreprises américaines et européennes.



# #10

## 10 RAISONS DE CHOISIR DYNSA

Pourquoi le système DYNSA est-il le système d'intrusion le plus innovant et le plus définitif ?

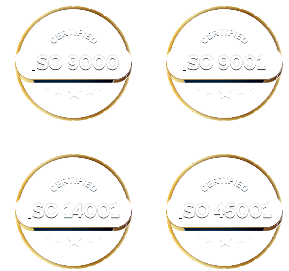


1

### L'ÉCOSYSTÈME LE PLUS COMPLET DU MARCHÉ

Le système **DYNOSA** dispose de **trois modèles de centrales** d'alarme qui s'adaptent à tout type d'installation :

- Centrales **radio** dotés des dernières technologies en matière de sécurité et d'automatisation
- Centrales **autonomes** radio alimentés par batterie pour les installations sans alimentation électrique
- Centrales **hybrides** avec technologies radio et entrées de zones filaires



2

### LE SYSTÈME LE PLUS COMPLET ET LE PLUS POLYVALENT DU MARCHÉ

Il dispose de la **gamme de produits la plus complète**, composée de plus de 200 références, offrant un éventail complet offrant ainsi une **solution complète pour un haut niveau de sécurité** et de confort:

- Portée radio de **2 km**
- Technologie exclusive **SF1** pour une plus grande stabilité
- **Ethernet, 4G** et en option une connexion **WiFi** ou **LoRaWAN**
- Programmation moyenne de **10 minutes**.



3

### SYSTÈME DOMOTIQUE ET AUTOMATISÉ

Les solutions DYNOSA disposent des **dispositifs les plus avancés et des éléments les plus innovants du marché** :

- La connexion **Z-Wave**, qui permet de connecter des éléments de domotique et d'IOT
- Intégration avec les meilleurs fabricants de dispositifs **domotiques et IoT** via les protocoles **Z-Wave** et **ZigBee** et **KNX**.



4

### AUTOMATISATION AVANCÉE

Le système dispose de **règles automatiques** qui permettent une **intégration** totale entre l'**automatisation et la sécurité**, offrant ainsi une flexibilité totale de contrôle grâce aux modèles de règles, qui permettent plus de **3500 combinaisons** :

- **Arrosage** automatique
- Activation du **luminaire** par un événement d'alarme
- Routines d'**auto-armement**, etc.



5

### CONTRÔLE À PARTIR DE L'APPLICATION ET DU SITE WEB SMART-SYSTEM-AUTOMATION

L'application mobile ou web **SmartSystemAutomation** de DYNOSA vous permet de contrôler et de gérer à distance et immédiatement le système de sécurité et de vidéosurveillance, ainsi que des appareils domestiques intelligents. La section d'installation permet la configuration du système ainsi que sa gestion.





6

#### SYSTÈMES CERTIFIÉS DE GRADE 2 ET 3

Les exigences légales respectées rigoureusement et le **niveau de sécurité élevé** permettent au système **radio** de DYNOSA d'être certifié **Grade 2** et **Grade 3**

Pour sa part, la **centrale hybride** est certifiée **Grade 3** (essentielle pour les zones à haut risque), et dispose d'une capacité de **4 technologies de communication** : Ethernet, WiFi, 4G/3G/GPRS, LoRaWAN ainsi que **16 entrées filaires**.

EN50131  
**GRADE 2**



EN50131  
**GRADE 3**



7

#### INTÉGRATION DES **CAMÉRAS** AVEC **ANALYSE VIDÉO**

DYNOSA vous permet d'ajouter facilement **jusqu'à 6 caméras IP** (DAHUA, HIKVISION, HYUNDAI ou EZVIZ) dans le système. L'intégration avec **EZVIZ** permet la **visualisation en direct**. Les caméras **DAHUA**, **HIKVISION** et **HYUNDAI** permettent de **visualiser** et de **capturer en direct une séquence de photos** d'une ou plusieurs zones du système en cas d'alarme. De même, les caméras de **DAHUA Series 3** (firmware 2019 ou supérieur) nous permettent d'**activer l'alarme par le biais de l'Analytique (IA)** générée par la caméra elle-même.

**DAHUA** **HIKVISION**  
**EZVIZ** **HYUNDAI**  
**SmartHomeSec**



8

#### COMPATIBLE **AVEC LES** **SYSTÈMES DE PORTIER** **VIDÉO**

Grâce au système de portier vidéo DYNOSA, un écran intérieur n'est plus nécessaire. Maintenant **vous pouvez désormais voir et parler** à la personne qui frappe à votre porte par téléphone, utile en cas d'absence. Vous pouvez également recevoir une **séquence vidéo de 15 secondes** lorsque l'interphone détecte une présence indésirable grâce au PIR intégré. Les dernières innovations de DYNOSA sont l'intégration avec la **serrure intelligente SALTO**.



9

#### COMPATIBLE AVEC LA **PLATEFORME ALARM.COM**

Pour offrir une **solution pionnière de gestion intelligente de la maison et de l'entreprise**, DYNOSA et ALARM.com ont développé conjointement les deux plateformes, ce qui a donné lieu à un ensemble d'outils permettant d'**optimiser les processus internes**.



10

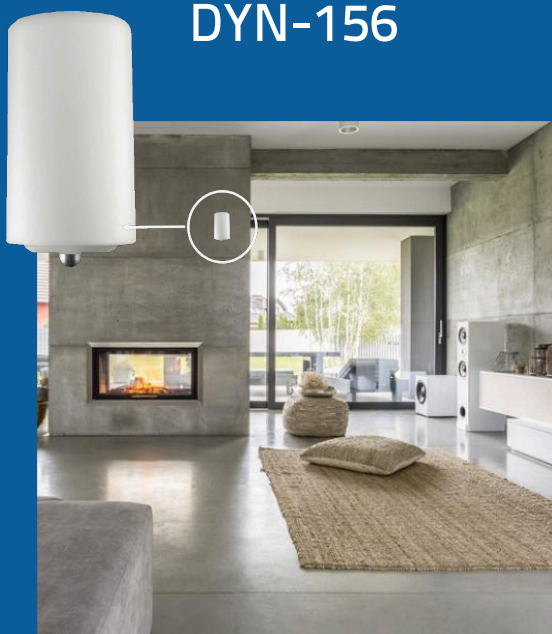
#### DES SOLUTIONS **SUR** **MESURE POUR LE MARCHÉ**

DYNOSA offre plusieurs **solutions aux problèmes** courants du marché :  
Système avancé de **contrôle de la température** pour les chambres froides et les congélateurs  
Solutions de **mesure du CO2** avec alertes et déclencheurs d'alarme  
Unités centrales alimentées par batterie pour les **installations sans alimentation électrique**  
Solution pour les **salles de stockage**



# Champion de l'innovation !

## DYN-156



### GENERATEUR DE BROUILLARD 100 % RADIO

- Module sans fil avec entrée et sortie relais intégrés
- **Sirène intégrée** avec autoprotection murale
- Capacité de saturation de **150 m<sup>3</sup> en 30 secondes**
- Activation selon les règles assignées
- Détection de confirmation : Contact magnétique + PIR, contact magnétique + 2 PIR, etc.
- Alimenté par batterie, avec durée de vie allant jusqu'à 4 ans
- La fumée générée est certifiée **non toxique**  
Remplacement de la cartouche interne à chaque tir
- Activation par alarme vérifiée et possibilité d'activation depuis l'application par le télésurveilleur ou Smart System Automation
- Disponibilité des cartouches avec moins de charge pour une démonstration

## DYN-085



### CONTACT RADIO POUR BAIE VITRÉE

Le DYNSA-085 est un contact de porte ultra-fin et discret qui détecte et signale l'ouverture / la fermeture irrégulière des portes et des fenêtres. Avec seulement 4 mm d'épaisseur, le DYNSA-085 peut être intégré dans les cadres de portes et de fenêtres ou dans le couissant des baies vitrées, ce qui le rend indétectable et idéal pour les applications de sécurité, en particulier pour se cacher des intrus qui cherchent à désarmer le système de sécurité. Le DYNSA-085 dispose d'une batterie pré-insérée et d'une durée allant de 8 à 10 ans avec une consommation d'énergie minimale et transmet des signaux de supervision et de batterie faible pour vérifier l'intégrité du système. Ce contact de porte mince et conique est facile à installer et disparaît simplement dans les cadres des portes et fenêtres, faisant du site un endroit plus sûr sans compromettre son intégrité esthétique.

## DYN-335

### CONTACT RADIO ETANCHE

Le DYNSA-335 est un capteur de porte extérieure pour détecter l'ouverture non autorisée et la fermeture des portillons et portails extérieurs, entrées, sorties et plus encore. Le DYNSA-335 peut également être placé sur des matériaux métalliques, tandis que son puissant aimant peut tolérer un large écartement. Sa caractéristique imperméable le rend capable de gérer des conditions environnementales difficiles. Le protocole F1 du DYNSA-335 augmente la portée de communication. Il intègre une entrée supplémentaire (seconde zone) qui permet de l'ajouter à un capteur filaire existant. Son design élégant et moderne lui permet de s'intégrer facilement et harmonieusement dans l'environnement.



## DYN-031

### CONTACT RADIO ENCASTRE

Le DYNSA-031 est un contact de porte encastré bien dissimulé qui détecte et signale l'ouverture / fermeture irrégulière des portes et des fenêtres. Caché discrètement dans les cadres de porte et de fenêtre, le DYNSA-031 est idéal pour les applications de sécurité, en particulier pour se cacher des intrus qui cherchent à désarmer votre système de sécurité. Il dispose d'une batterie au lithium pré-insérée qui fournit une sécurité supervisée ininterrompue jusqu'à 10 ans, et transmet des signaux de supervision et de batterie faible pour vérifier l'intégrité du système. Ce contact de porte encastré mince et conique se fond dans n'importe quel décor de maison, faisant de votre résidence un endroit plus sûr sans compromettre son intégrité esthétique.



# L'appel d'urgence

La gamme DYNOSA possède également une vaste gamme d'accessoires d'appel d'urgence en particulier pour les personnes âgées ou les personnes isolées.

## DYN-090 / 091



La collection de montre **Care Watch** conjugue une montre élégante avec un pendentif d'urgence permettant de rester en sécurité en appuyant simplement sur un bouton. Lors de situations soudaines, comme une chute ou une urgence. L'utilisateur peut activer rapidement le bouton pour signaler une alarme au soignant, à la famille ou au centre de surveillance. Le pendentif chic et élégant est confortable et léger, ce qui en fait un choix d'excellence pour une utilisation sans tracas. Les montres **Care Watch** offrent une protection supplémentaire pour la sécurité de l'utilisateur.

## DYN-075



Le **DYNOSA-075** de Climax est ergonomique. L'émetteur est conçu avec des couvercles de couleurs interchangeables. (6 couleur au total) Il peut être porté au poignet avec un bracelet ou autour du cou en pendentif. En tenant compte des personnes âgées fragiles ayant une mobilité limitée des mains ou des personnes handicapées, Climax a conçu un couvercle de couleur surélevé unique permettant aux utilisateurs de n'avoir besoin que d'une force minimale pour appuyer sur le pendentif d'urgence contre un mur, un sol, une table ou une chaise afin de recevoir de l'aide d'urgence. Il est entièrement étanche et léger, permettant aux utilisateurs de le porter même sous la douche

## DYN-079



Ce médaillon combine un bijou élégant avec un pendentif d'urgence durable, permettant aux utilisateurs de bien paraître et de rester en sécurité en appuyant sur un bouton. Le pendentif a un cadre en argent, avec un design qui lui confère confort et légèreté et en fait un excellent choix pour une utilisation quotidienne. Il a une batterie longue durée et est entièrement étanche à l'eau et à la poussière avec un indice de protection IP68. Lors de situations soudaines, telles qu'une chute, un problème médical aigu, un incendie ou un vol, l'utilisateur peut rapidement activer le bouton-poussoir pour alarmer le soignant ou le personnel de supervision immédiat.



La médaille FALL Sensor-3 est un capteur de chute qui offre l'un des systèmes les plus efficaces pour minimiser les dommages potentiels lorsque les personnes âgées tombent. Le niveau de sensibilité du Fall Sensor-3 peut être programmé la centrale d'alarme. Porté par les utilisateurs comme pendentifs de cou 24 heures sur 24, ce capteur de chute déclenche automatiquement des appels d'alarme au centre de surveillance ou à la personne ayant l'application Smart System Automation. Les utilisateurs peuvent également appuyez sur le bouton du capteur de chute pour appeler de l'aide lorsque c'est nécessaire. La série Fall Sensor de Climax est conçue pour être léger et confortable. Il contribue à la mise en place d'un encadrement complet de téléassistance réseau dans n'importe quelle maison

## DYN-194



Les boutons d'urgence **DYN SA-038** sont des boutons paniques sans fil qui permettent à l'utilisateur d'appuyer pour obtenir de l'aide dans les situations d'urgence telles qu'une chute, un problème médical aigu, un incendie ou une agression lors d'un cambriolage. L'utilisateur peut rapidement activer l'appareil pour signaler une urgence au soignant, au personnel de surveillance ou aux autorités. Il est IP44 et peut être installée dans des endroits facilement accessibles, n'importe où dans les locaux

## DYN-038



Le bouton de panique **DYN SA-039** est conçu pour que l'utilisateur demande de l'aide d'une simple pression sur le bouton en cas d'urgence. Dans une situation critique telle qu'une agression dans des locaux, un problème médical aigu, un incendie ou un cambriolage, l'utilisateur peut rapidement identifier le gros bouton rouge et activer l'appareil pour signaler une alarme au personnel de surveillance. La solution de sécurité efficace fournie par le **DYN SA-039** a des applications résidentielles et commerciales. Lorsqu'il est enfoncé en cas de détresse, le bouton déclenche une alarme silencieuse pour apporter une aide d'urgence à l'utilisateur. Sa LED indique la réception des signaux de la centrale. Le bouton de panique transmet les signaux de surveillance et batterie faible à la centrale.

## DYN-039



# Les détecteurs spéciaux

## DYN-037



Le capteur acoustique de bris de vitre DYNSA-037 de Climax sert de première ligne de défense pour la protection du périmètre. Ce capteur sans fil alerte lorsqu'une fenêtre ou une porte en verre est brisée ou cassée. La technologie exclusive de microphone reconnaît les motifs acoustiques dans un rayon maximal de 8m du capteur au verre. Avec quatre niveaux de sensibilité sélectionnables, le DYNSA-037 peut être facilement ajusté pour s'adapter aux grandes ou petites pièces.

## DYN-026 / 300



Le DYNSA-026 est un capteur de fuite d'eau sans fil avec des fonctions puissantes. Il est conçu pour prévenir des dégâts des eaux importants qui peuvent causer des réparations coûteuses. La longueur totale du câble de détection d'eau détecte l'eau et peut également être étendue avec des câbles d'extension en option (DYNSA-300) pour augmenter la zone de détection. Il peut être fixé au mur ou déployé au sol. Il est idéal pour les endroits près de la machine à laver, chauffe-eau, lave-vaisselle, sous l'évier dans une cave ou tout endroit où des fuites d'eau peuvent se produire.

## DYN-248



Le DYNSA-248 est un capteur de température sans fil F1 868 MHz qui surveille la température de votre environnement. Il dispose d'une sonde de température externe qui permet aux utilisateurs de surveiller des zones spécifiques avec plus de flexibilité et de précision. Sa plage de détection est de -30°C à 100°C et signale en permanence l'état de la température au contrôleur Z-Wave. Il envoie également une notification lorsque la température fluctue de +/-2°C. Il est léger et peut être installé presque partout. Le DYNSA-248 offre un moyen fiable et flexible de surveiller l'environnement domestique et permet aux utilisateurs d'ajuster les appareils électroménagers en conséquence pour un espace de vie plus agréable.

Le DYNSA-223 est un détecteur de lumière, de température et capteur d'humidité, étanche selon la norme IPX5, conçu pour mesurer et signaler les variations d'intensité lumineuse, de température et d'humidité. L'appareil permet à la maison l'automatisation et la sécurité pour atténuer, allumer/éteindre un éclairage électrique en réponse aux changements de la lumière du jour disponible afin d'ajuster la luminosité à un niveau optimal et réduire la consommation d'énergie. Il peut également être déployé dans les réseaux de domotique et de sécurité pour contrôler les états marche/arrêt des appareils et appareils en fonction de la température ambiante, du niveau de lumière. Il constitue le meilleur moyen de surveiller la maison et créer un environnement de vie confortable

## DYN-223



Le DYNSA-034 est un capteur d'inclinaison conçu pour détecter les surfaces qui s'inclinent lorsqu'elles sont ouvertes ou fermées, ce qui permet de sécuriser facilement les portes de garage sectionnelles ou les fenêtres à inclinaison du grenier ou du sous-sol. Il alerte la centrale d'alarme lorsqu'un mouvement d'inclinaison de plus de 45 ° est détecté.

## DYN-034



Le DYNSA-006 est un contact optique qui surveille de manière fiable l'ouverture et la fermeture des portes et des fenêtres et alerte les utilisateurs de toute activité irrégulière. Ne nécessitant aucun aimant, le capteur optique réduit considérablement le temps de montage et augmente la flexibilité d'installation. Il est livré avec un autocollant réfléchissant qui peut être fixé sur le côté opposé du capteur infrarouge pour améliorer la détection. Le boîtier élégant et mince du DYNSA-006 présente un design compact qui lui permet de se fondre discrètement dans n'importe quel décor de maison.

## DYN-006



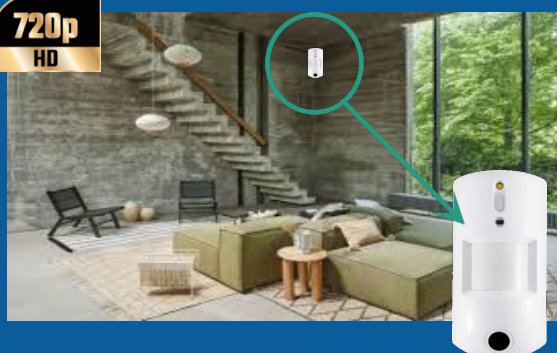


# Détection avec levée de doute HD

Grâce au protocole radio exclusif SF1, les détecteurs DYN SA-245N-720P et DYN SA-347N-720P avec caméra permettent d'obtenir une qualité d'image optimum en HD (720p) sur demande ou sur alarme. La fonction anti-masquage permet de détecter toute tentative d'aveuglement des détecteurs en plaçant des objets dans leur champ de vision. La hauteur de pose est d'environ 2m30 et la portée de 10m à 90°.

## DYN-245N-720P

720p  
HD



### DÉTECTEUR INTÉRIEUR AVEC LEVÉE DE DOUTE PHOTO HD

Portée de détection de 10 mètres, 90°. Anti-animaux jusqu'à 20 kg ou 50 cm. Traitement des images d'alarme en HD. Fourniture d'images sur demande. Fonction anti-masquage. Eclairage infrarouge jusqu'à 7 mètres. Durée de vie des piles : jusqu'à 4 ans. Certifié EN50131 Grade 2.

## DYN-347N-720P

720p  
HD



### DÉTECTEUR EXTERIEUR AVEC LEVÉE DE DOUTE PHOTO HD

Portée de détection de 10 mètres, 90°. Anti-animaux jusqu'à 20 kg ou 50 cm. Traitement des images d'alarme en HD. Fourniture d'images sur demande. Fonction anti-masquage. Eclairage infrarouge jusqu'à 7 mètres. Durée de vie des piles : jusqu'à 9 ans IPX6 pour une utilisation extérieure. Certifié EN50131 Grade 2.

## DYN-210



### DÉTECTEUR EXTÉRIEUR RIDEAU AVEC LEVÉE DE DOUTE PHOTO

Détecte les mouvements rideau avec levée de doute photo. Anti-animaux 60 kg / 75 cm. Fourniture d'images à la demande. Eclairage IR 7 m. Fonction anti-masquage. Portée de détection 12 mètres à une hauteur de 1,4 m. Autonomie de la batterie jusqu'à 8 ans IP65. Certifié EN50131 Grade 2.



## Intégration des détecteurs OPTEX

DYNOSA et Optex propose l'**intégration totale** des détecteurs extérieur OPTEX. En effet l'émetteur DYNOSA n'est pas un simple émetteur universel transmettant une seule information d'alarme mais un **système intelligent** permettant de **prendre la main à distance sur les réglages de sensibilité, de portée, d'information de l'état des piles et de la détection** évitant des pertes de temps importantes par des déplacements imprévus.

### DÉTECTEUR EXTERIEUR AVEC LEVÉE DE DOUTE PHOTO HD

Portée réglable de 2,5 à 12 mètres Anti-masquage –Anti-animaux jusqu'à 25 kg Transfert d'images et de fichiers HD à grande vitesse  
Réglable à distance par l'application Smart Système Automation de la sensibilité, la portée. Information sur l'état des piles, la détection Protection IP55 Grade 2



### DYN-VXS-RAM-W

#### DÉTECTEUR EXTERIEUR VOLUMETRIQUE

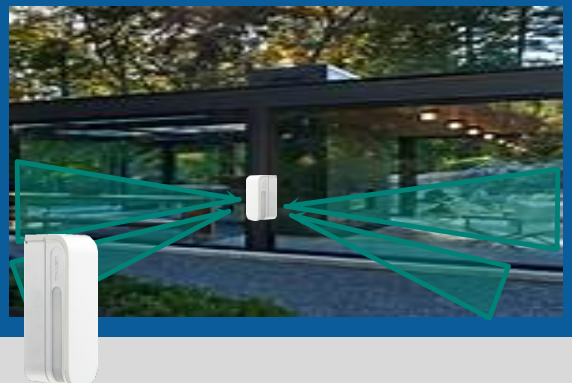
Détecteur PIR double extérieur Anti-masquage IR actif  
Couverture de 12 mètres, 90° Degré de protection IP55  
Réglable à distance par l'application Smart Système Automation de la sensibilité, la portée. Information sur l'état des piles, la détection



### DYN-BXS-R-W

#### DÉTECTEUR RIDEAU DOUBLE DIRECTION

Détecteur PIR double direction latérale 12m extérieur  
Degré de protection IP55 Réglable à distance par l'application Smart Système Automation de la sensibilité, la portée. Information sur l'état des piles, la détection





# Les commandes et l'interpellation

## DYN-033N

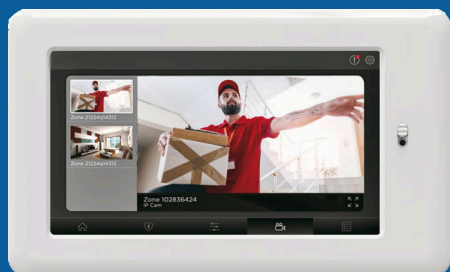


### LECTEUR DE BADGE ÉTANCHE

Le DYN-033N est un lecteur de badges extérieur qui offre le moyen le plus simple et le plus rapide d'armer et de désarmer le système d'alarme de la maison ou du local. Il offre la possibilité de désactiver l'alarme à l'extérieur du local et donc de supprimer la temporisation d'entrée.

Ce lecteur est compatible avec les badges NFC. Plus besoin de claviers ou codes PIN encombrants. Le DYN-033N affiche l'état du système de sécurité via sa LED bicolore (vert et rouge). Il fait clignoter le vert lorsque votre système de sécurité est armé et le rouge lorsqu'une alarme s'est produite ou est en cours. Le voyant LED s'éteint lorsque votre système de sécurité est désarmé. Le DYN-033N simplifie le fonctionnement du système et permet de connaître rapidement l'état du système d'un simple coup d'œil.

## DYN-025



### CLAVIER ÉCRAN TACTILE

Le DYN-025 est doté d'un écran tactile couleur haute résolution de 7 pouces, il offre un accès rapide et sécurisé pour armer / désarmer le système et a une manière intuitive de faire fonctionner le système de sécurité. Connecté à la centrale d'alarme via le réseau Wi-Fi, le DYN-025 affiche un aperçu du système et des caméras avec son interface utilisateur graphique intuitive.

De plus, il peut être fixé au mur ou posé sur la table avec son support. Avec sa flexibilité d'installation et les capacités de contrôle de la sécurité et de la domotique, le DYN-025 offre un moyen simple et rapide aux utilisateurs d'obtenir un contrôle d'accès, ainsi qu'un mode de vie plus simple et plus intelligent.

## DYN-429



### HAUT PARLEUR DE TÉLÉ-INTERPELLATION

Le DYN-429 est un haut-parleur extérieur étanche sur IP. Sa puissance de 15 W audio permet une interpellation efficace même sur des sites importants. Il peut gérer des messages pré-enregistrés ou assurer une interphonie via des appareils VOIP ou SIP. Son alimentation POE facilite sa mise en place.

# Les centrales



DYN SA  
047N-SF1



DYN SA  
068N



DYN SA  
425



DYN SA  
388



DYN SA  
113N-SF1

ZONES RADIO	640	50	160	320	640
PORTÉE RADIO	JUSQU'À 2 KM	JUSQU'À 2 KM	JUSQU'À 2 KM	JUSQU'À 2 KM	JUSQU'À 2 KM
ZONES FILAIRES	—	—	—	8 EXTENSIBLES	16 EXTENSIBLES
BUS RS485	—	—	—	OUI 100 %	OUI 100 %
PARTITIONS	8	1	2	8	8
UTILISATEURS	340	6	80	320	340
TRANSMISSION IP	OUI	NON	OUI	OUI	OUI
TRANSMISSION 4G	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
TRANSMISSION WIFI	OPTION	NON	OUI	OPTION	OUI
INTERPHONIE	NON	NON	OUI	NON	NON
PROTOCOLE SF1 HD	OUI	NON	OUI	OUI	OUI
PROTOCOLE Z-WAVE	OUI	NON	OUI	OPTION	OUI
PROTOCOLE ZIGBEE	OPTION	NON	OPTION	OPTION	OUI
PROTOCOLE LORA	OPTION	NON	OPTION	OPTION	OPTION
ALIMENTATION	220 VAC OU 12 VCC	PILES	220 VAC	220 VAC	220 VAC
SORTIE ALIM AUXILIAIRE	—	—	—	2 A	3 A
BATTERIE SAUVEGARDE	PILES RECHARGEABLES	—	BATTERIE LITHIUM	BATTERIE 7 AH	BATTERIE 7 AH
CERTIFICATIONS	GRADE II EN50131	GRADE II EN50131	GRADE II EN50131	GRADE II EN50131	GRADE III EN50131



# SHS Application SmartHomeSec

Contrôle à distance de vos systèmes de sécurité et de domotique



## De nombreuses fonctions dans une seule application

Avec l'application SmartHomeSec de DYNSA, vous pouvez contrôler et gérer à distance votre système de sécurité et de vidéosurveillance ainsi que les appareils intelligents de votre maison ou de votre entreprise.

*Une section installateur est également disponible pour une configuration et une gestion avancée du système depuis le téléphone portable !*



### SYSTÈME DE SÉCURITÉ ET DE VIDÉOSURVEILLANCE

- Réception et vérification des **événements** de la centrale
- **Notifications** d'alarme instantanées avec images
- Demande d'**images** aux détecteurs PIRCAM
- **Armement** de la centrale à distance
- Agrégation des **caméras DAHUA**, via la lecture du code QR, et **surveillance** en temps réel via P2P
- Bouton **SOS** avec rapport de géolocalisation de l'utilisateur
- Accès des utilisateurs via la **biométrie** (empreinte digitale et identification faciale)



### SYSTÈME DOMOTIQUE ET D'AUTOMATISATION

- Contrôle des **appareils intelligents**
- Créez des **scénarios** : allumer la lumière du hall ou allumer le chauffage en entrant dans le site ou désarmer, etc.
- Créer des **règles** : l'armement automatique du système, l'extinction automatique des lumières, la régulation automatique du niveau d'éclairage, simuler la présence, etc.
- Règles avancées : **règles d'activation automatique** pour relier tous les appareils de l'écosystème



### SYSTÈME TOUT EN UN

- Système de géolocalisation **Geofence**, pour marquer la zone de détection (>100m) et effectuer des actions (telles que l'armement/le désarmement) ou créer des rappels (allumer/éteindre le chauffage, les lumières de la pièce, les appareils, etc.)
- Intégration avec **Alexa et Google Home**, pour le contrôle vocal.
- Ajouter des **utilisateurs** et gérer les **les droits d'accès**
- Gestion de plusieurs **centrales** avec le même utilisateur
- Application **gratuite** disponible pour iOS et Android