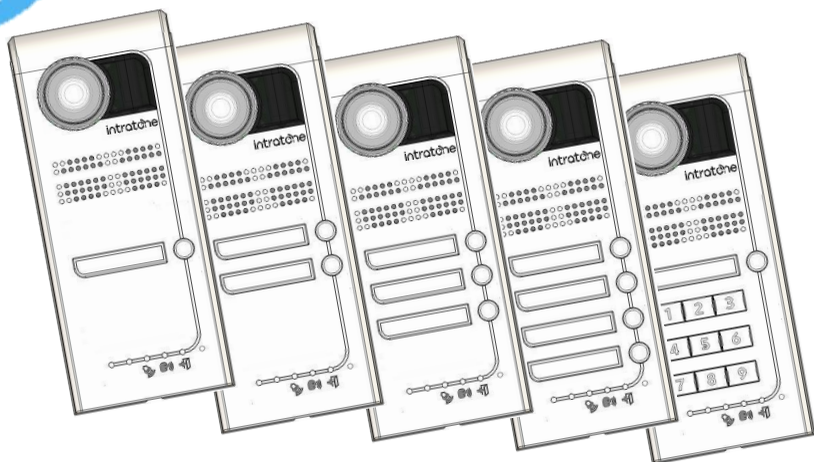




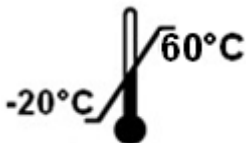
05-0201 / 05-0205



Habitat à  
usage  
particulier  
Jusqu'à 4  
logements

Sont exclus toutes  
activités  
professionnelle,  
réception de public  
ou assimilé.

## INTERPHONE VIDÉO VILLA



intratone

INTRATONE  
ZI de Maunit 370 rue de Maunit  
85290 MORTAGNE SUR SEVRE  
FRANCE

# CONTENU ET DIMENSIONS SAILLIE



X 2



X 1



X 1



X 4



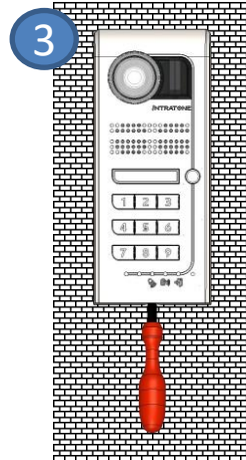
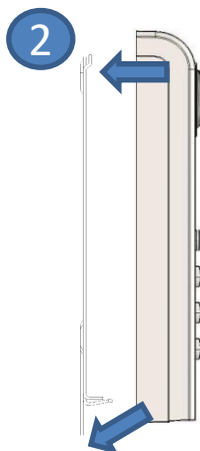
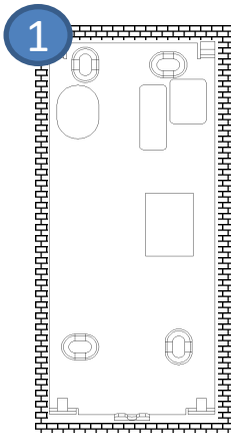
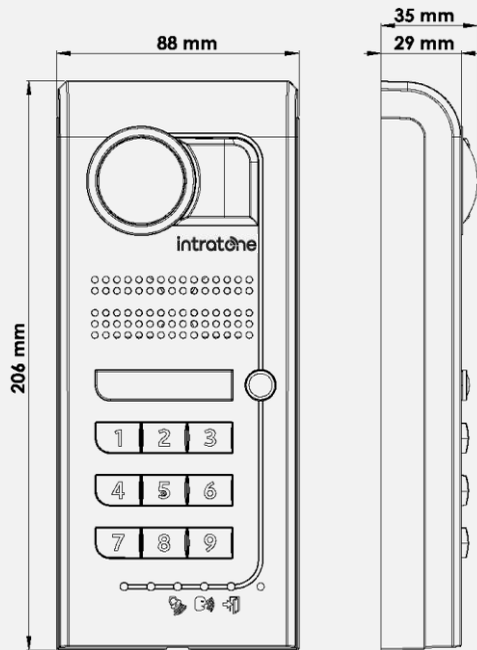
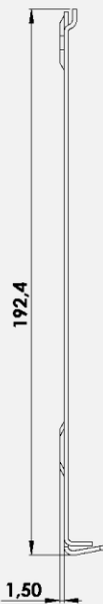
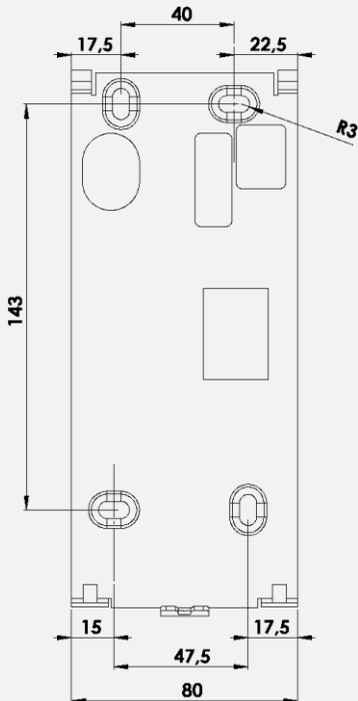
X 1



X 2



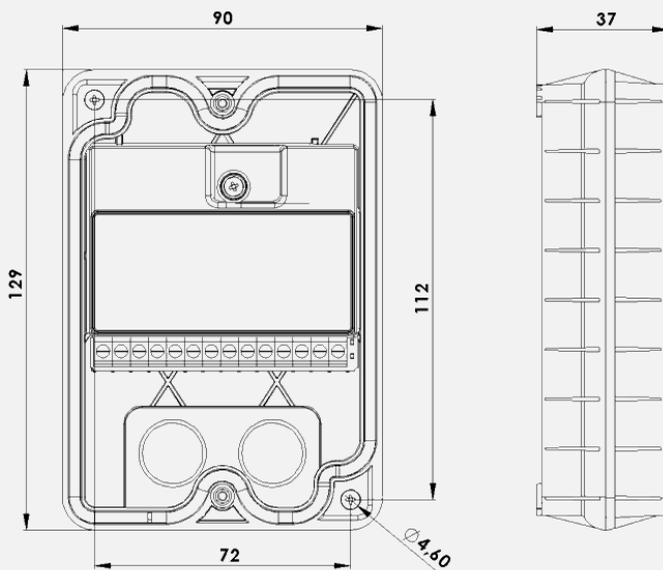
X 1



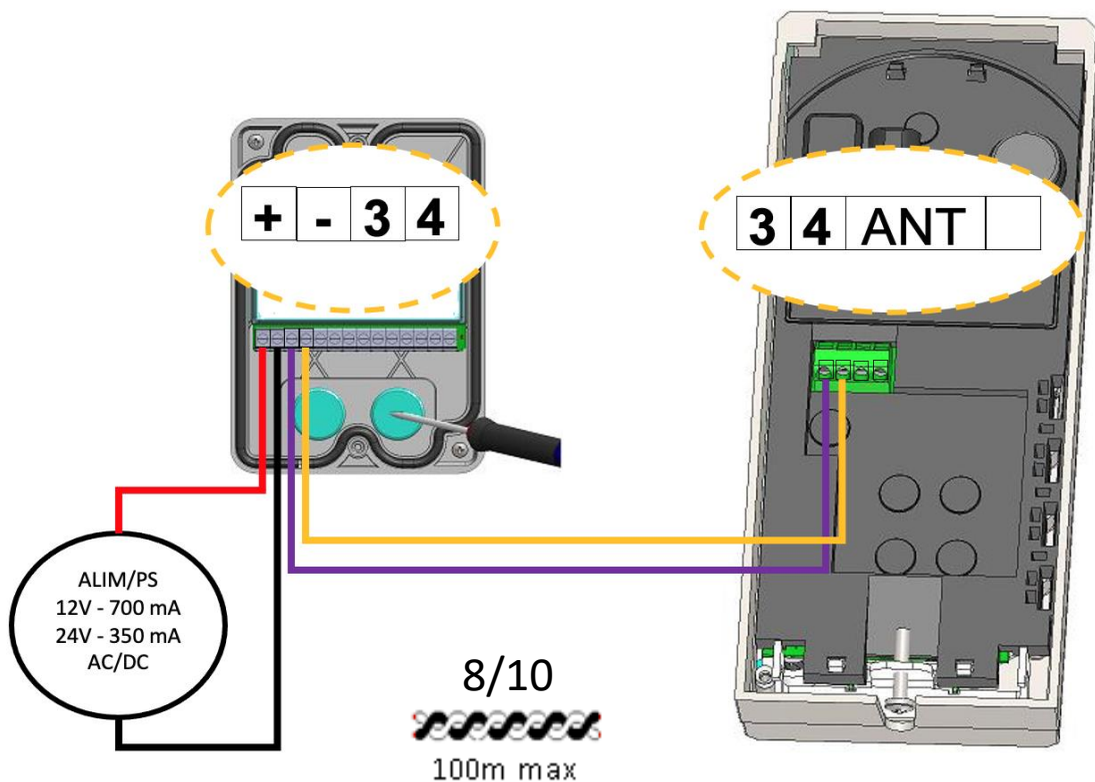
# SPÉCIFICATIONS

Tension d'alimentation	12V 700mA – 24V 350mA AC/DC	
Caractéristiques radio	E-GSM900 (880 – 915MHz)	+31.2dBm
	DCS1800 (1710 – 1785MHz)	+28.1dBm
	3G bande/band VIII (880-915MHz)	+23.6dBm
	3G bande/band I (1920-1980MHz)	+23.3dBm
	4G bande/ band XX (832-862MHz)	+20.5dBm
	4G bande/ band III (1710-1785MHz)	+22.7dBm
	4G bande/ band VII (2500-2570MHz)	+22.3dBm
Gamme de températures en stockage	-20 à +60°C	
Gamme de températures en fonctionnement	-20 à +60°C	
Temps d'appel	40 secondes	
Nombre de code clavier	40 max	
Nombre de télécommandes	50 max	
Application vidéo	Mon interphone ( Android / IOS )	
Nombre de relais	2	
Prise en compte du changement d'état des borniers Alt ou BP	400ms	
Environnement	IP55	

## CARTE RELAIS



# CÂBLAGE DE L'INTERPHONE

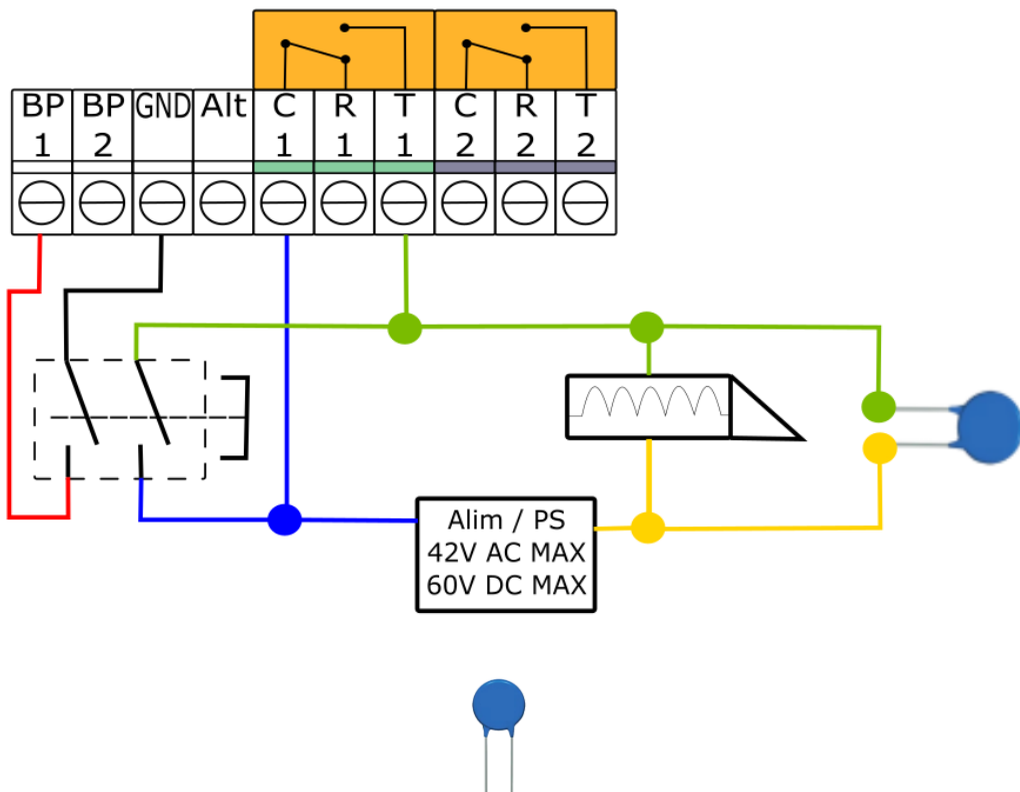


**Attention lors de la fermeture du produit, risque de pincer les câbles.**

**Risques de coupure des câbles au moment du serrage.**



# CÂBLAGE D'UN PORTAIL OU D'UNE PORTE ÉQUIPÉE D'UNE GÂCHE

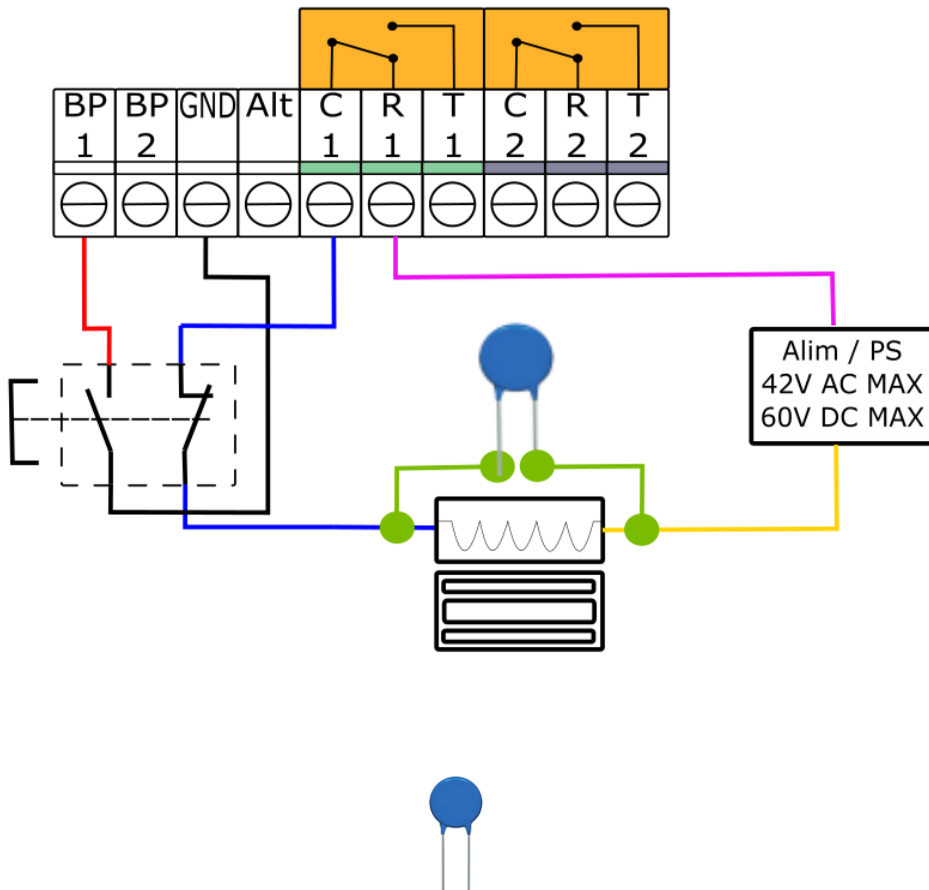


Varistance fournie calibrée pour une tension de 12/24V

A l'appui du bouton, le relais de la carte alimente la gâche pendant la durée configurée sur internet.

Si la carte relais est hors-service, le contact NO du BP alimente également la gâche (prévoir pour cela une alimentation secourue)

# CÂBLAGE D'UNE PORTE ÉQUIPÉE D'UNE VENTOUSE

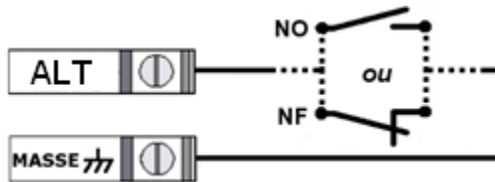


Varistance fournie calibrée pour une tension de 12/24V

A l'appui du bouton, le relai de la carte coupe l'alimentation de la ventouse pendant la durée configurée sur internet.

Si la carte relai est hors-service, le contact NF du BP coupe également l'alimentation de la ventouse.

# CÂBLAGE DE L'ENTRÉE ALERTE



- Le contact d'alerte se câble entre les bornes Alt et GND de la carte relais.
- Lorsque le contact commute, une alerte est envoyée par mail.
- Le retard avant alerte sur le commutation du contact se configure sur internet.
- Le type de contact peut être NO ou NF

Recevez vos alertes par e-mail :

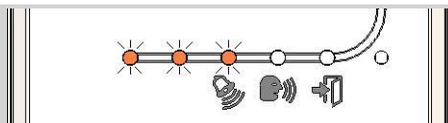
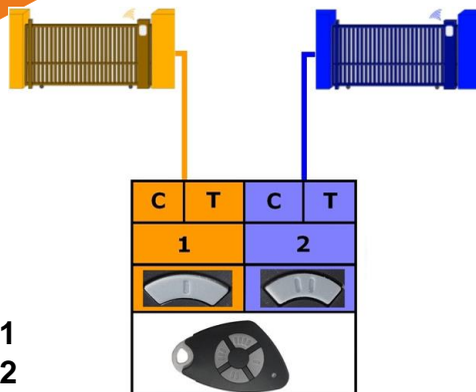
- Tous les paramètres de l'alerte se configurent sur le site [www.mavilla.fr](http://www.mavilla.fr) dans le menu : « Paramètres » puis « Mes alertes ».

# VÉRIFICATION APRÈS INSTALLATION



## **TEST :**

**Le bouton 1 ouvre le relais 1**  
**Le bouton 2 ouvre le relais 2**



## **MISE SOUS TENSION :**

A la mise sous tension, les leds 1 à 4 s'allumeront les unes après les autres le temps du démarrage.

En sortie d'usine, après le démarrage, la led 1 restera clignotante jusqu'à la première mise à jour.

## **LORS D'UN APPEL :**

Si les leds sont clignotantes, la 4G est active.

Si les leds sont fixes, l'interphone est connecté en GSM ou en 3G.

# VÉRIFICATION DES APPELS AUDIO AVEC VOTRE TÉLÉPHONE

**Tant qu'aucun numéro n'a été configuré**, vous pouvez tester l'installation. Pour cela suivez les étapes suivantes :

Avec votre téléphone portable, appelez l'Interphone Villa (*le numéro est indiqué sur la « notice à remettre au client final »*).

Laissez sonner jusqu'à ce que l'interphone villa raccroche. Les leds blanches de la caméra s'allument. Raccrochez.

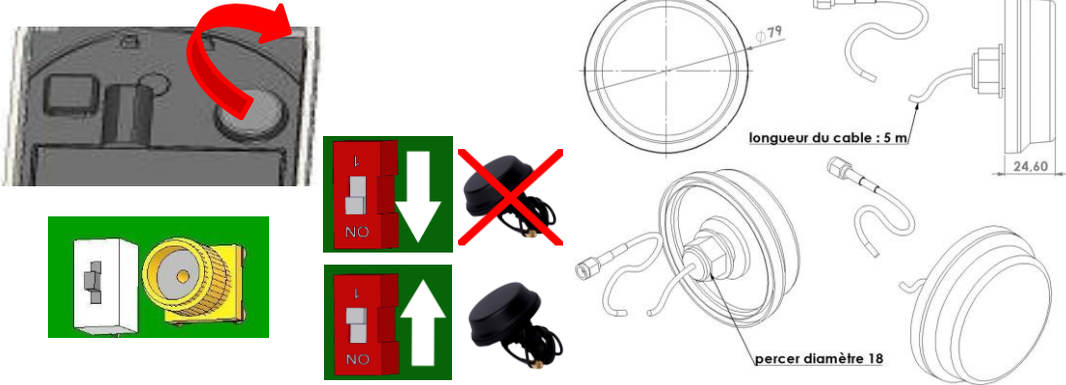
Appuyez alors sur n'importe quel bouton d'appel de l'Interphone Villa.

L'interphone fera un appel audio.

La touche 1 de votre téléphone déclenche le relais 1 et la touche 2 déclenche le relais 2.

# CÂBLAGE DES ANTENNES

## Antenne 4G (Optionnelle)

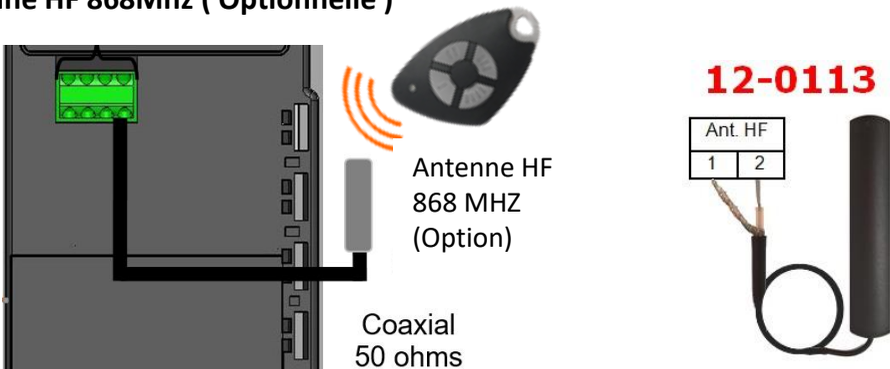


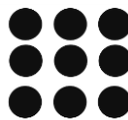
L'utilisation des antennes déportées n'est pas obligatoire.

L'antenne 4G permet de déporter la réception où le réseau opérateur sera meilleur.

L'antenne HF868 permet d'améliorer la réception du signal des télécommandes.

## Antenne HF 868Mhz ( Optionnelle )





La gestion de votre interphone est conseillée sur le site [www.mavilla.fr](http://www.mavilla.fr)

**Sur ce site en ligne, vous pourrez :**

- Ajouter, modifier vos numéros de téléphones (Jusqu'à 10 par bouton)
- Ajouter, modifier vos télécommandes et clémobiles.
- Visualiser les événements (Ouverture et appels de l'interphone horodatés)
- Ajouter, modifier des codes claviers (pour les interphones équipés)

Dans les paramètres avancés, vous pourrez définir :

- Le volume du haut parleur
- Définir le temps d'ouverture de la porte
- Gérer les alertes et les adresses mails
- Gérer le mot de passe
- Ajouter un récepteur HF ECO pour commander une porte supplémentaire

**Recevez vos appels vidéo avec l'application « Mon Interphone » sur android et IOS.**  
Inscrivez vous avec le N° de téléphone que vous avez enregistré dans le site [www.mavilla.fr](http://www.mavilla.fr)

Pour une utilisation de type horloge (Accès libre) du relai, le paramétrage est à faire sur [www.intratone.info](http://www.intratone.info)

Si vous utilisez d'autres produits de la marque intratone, vous pouvez utiliser le site [www.intratone.info](http://www.intratone.info). **ATTENTION ! Un Interphone Villa déclaré sur le site [intratone.info](http://www.intratone.info) ne peut plus être déclaré sur le site [mavilla.fr](http://mavilla.fr) et vice-versa.**

1. Créez une résidence simplifiée puis sur le bouton « Créer », saisissez le N° de l'interphone villa dans le champs.
2. Programmez les numéros en cliquant sur l'accès puis sur « configurer » en face de « définir le ou les portes-étiquettes ».
3. Dans les appartements, déclarez les télécommandes fournies avec l'autorisation déjà créée.
4. Si vous possédez un interphone 1 bouton+ clavier 9 touches, vous pouvez ajouter un code. Cliquez sur le bouton « codes » à droite de l'accès concerné.

## CONFIGURER SANS UTILISER INTERNET

Il est possible de lier un N° de téléphone à un bouton sans passer par internet. Il est nécessaire d'avoir les téléphones qui doivent être appelés en votre possession.

Dans ce mode de fonctionnement, vous ne pouvez lier **qu'un seul numéro de téléphone par bouton**.

**Ces numéros seront effacés si vous déclarez l'interphone sur un site internet.**

1. Restez appuyez 5 secondes sur le bouton d'appel à programmer jusqu'à ce que les leds en bas de la platine clignotent rapidement (passage en mode apprentissage).
2. Avec le téléphone que votre client souhaite utiliser, appelez l'Interphone Villa (*le numéro de téléphone de l'Interphone Villa est indiqué sur la « **notice à remettre au client final** »*). Ce mode reste actif 30 secondes.
3. Laissez sonner. L'Interphone Villa vous signale qu'il est prêt en éteignant les leds situées en bas de la platine. Appuyez sur le bouton que vous venez de configurer, l'Interphone fera un appel audio.
4. La touche 1 de votre téléphone déclenche le relai 1 et la touche 2 déclenche le relai 2.

# REMISE À ZÉRO DE L'INTERPHONE

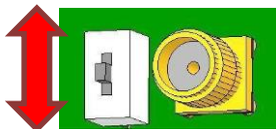
## Procédure de Remise à zéro de l'interphone

La remise à zéro de l'interphone effacera les N° de téléphones enregistrés mais gardera les télécommandes fournies lors de l'achat.

1. Enlevez le plastique noir situé derrière l'interphone afin d'accéder à l'interrupteur de l'antenne (situé dans le coin supérieur droit).



2. Faire basculer l'interrupteur quatre fois.



3. Appuyez sur le bouton d'appel jusqu'à ce que le porte étiquette reste allumé fixe.
4. On visualise de nouveau le niveau du réseau mobile de l'interphone.



### Garanties de fonctionnement:

L'interphone vidéo villa est garanti dans une plage de température comprise entre -20°C et +70°C et pour une humidité relative maximum de 70%.

*Doit être posé selon le sens Haut / Bas préconisé sur l'appareil.*

*L'installation doit être réalisée par du personnel qualifié possédant les connaissances nécessaires à un montage sûr de l'équipement. Ce kit comprend les éléments nécessaires pour assurer une installation sûre de l'équipement.*

### Recyclage du produit en fin de vie:

L'interphone vidéo villa et ses accessoires ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets municipaux non triés, mais doivent suivre la filière de collecte et de recyclage des produits DEEE (Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques).

### Déclaration de conformité simplifiée

Le soussigné, COGELEC, déclare que l'équipement radioélectrique du type contrôle d'accès pour l'habitat collectif est conforme à la directive 2014/53/UE (RED). Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : <http://certificates.intratone.com/>  
[CGV disponibles ici : https://fr.calameo.com/read/0051350751960175c0795](https://fr.calameo.com/read/0051350751960175c0795)

V233-5075-AB