

INSPECTION DU SITE

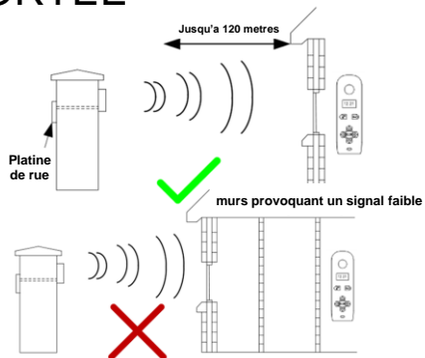
Ce système devrait être installé seulement par un installateur qualifié.

Il est recommandé que le système soit entièrement testé sur site AVANT l'installation. Vous devez tester que le système est capable de fonctionner correctement et que la portée est suffisante en le mettant sous tension et en plaçant les combinés aux emplacements prévus autour de la propriété et qu'il convient à ce site.



Garantie nulle si les câbles recommandés ne sont pas utilisés

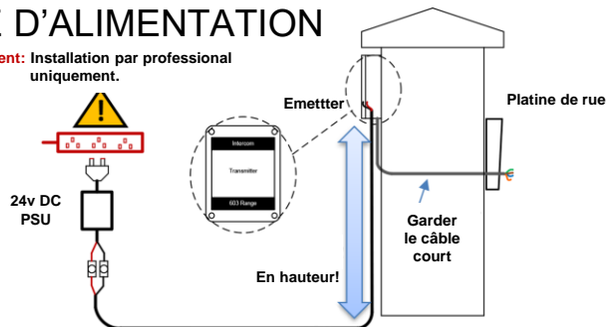
PORTEE



Conseil: Pour installations de longue portée, situez le combiné à l'avant du bâtiment, de préférence près d'une fenêtre. Les murs en béton peuvent réduire la portée de cet interphone (350 mètres en champ libre) de **30-50% par mur.**

CABLE D'ALIMENTATION

Avertissement: Installation par professionnel uniquement.



CONSEIL: Les appels les plus récurrents pour des problèmes techniques sont dus aux installations utilisant un câble CAT5 ou un câble d'alarme pour alimenter l'appareil. Ces deux types de câble ne sont pas conçus pour transporter assez de puissance (1.2 AMP max.).

Veillez utiliser les tailles de câbles suivantes:

Jusqu'à 2 mètres- Section minimum nécessaire 0.75 mm² (18 jauge)

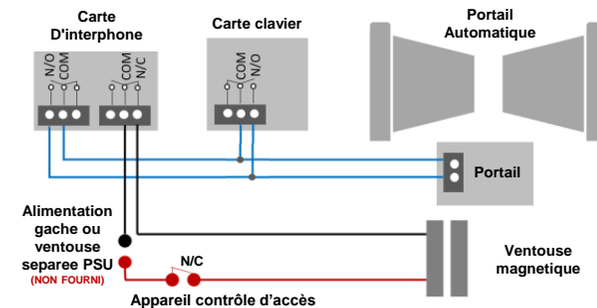
Jusqu'à 4 mètres- Section minimum nécessaire 1 mm² (16 jauge)

Jusqu'à 8 mètres- Section minimum nécessaire 1.5 mm² (14 jauge)

AVERTISSEMENT:

N'utilisez pas d'autre source d'alimentation que celle fournie.

CONNEXIONS DE SORTIE



AVERTISSEMENT

Ne pas utiliser l'alimentation du portail. Utilisez uniquement l'alimentation fournie, sinon la garantie pourrait être annulée.



PROGRAMMATION CLAVIER

Guide de démarrage rapide

1) Entrer en mode programmation (La LED ambre devrait être allumée)

0 0 0 0 0 - -

2) Entrer un nouveau code d'utilisateur...

1 0 2 0 0 0 0 ? ? ? ? #

3) Sortir du mode programmation

- -

4) Entrer le nouveau code pour vérifier que le relais émet un click.

Configurer le temps des relais et des modes...0 = Ouvert/Fermé (gache)

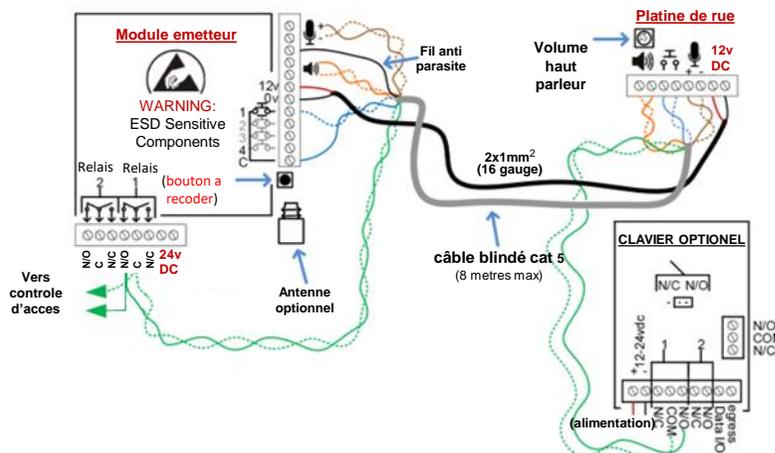
? ? 0 or 1 - 9 9 9 9 9 #
 81= relais 1
 52= relais 2
 53= relais 3
 0=ouvert/Fermé (gache)
 1-99999 = Secondes en mode momentané
 Valider

Supprimer un code utilisateur même si vous ne savez pas le code...

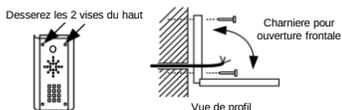
? ? 5 ? ? ? ? #
 10= relais 1
 20= relais 2
 30= relais 3
 Code de suppression
 Emplacement du code à supprimer
 Valider

Effacer un groupe entier de codes

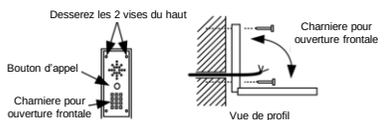
? ? 0 9 9 9 #
 10= groupe relais 1
 20= groupe relais 2
 30= groupe relais 3
 Super code de suppression
 Valider



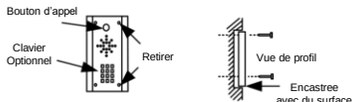
Montage platines architectural



Montage platines avec visière



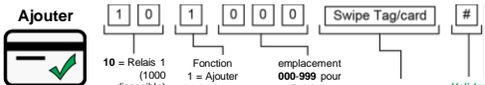
Montage platines encastree



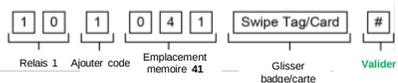
Conseil: Utilisez des fixations appropriées pour vous assurer que l'interphone ne peut pas être retiré du mur.

PROGRAMMATION LECTEUR DE BADGE/PROX

Entrez dans le mode de programmation du clavier et suivez la séquence de programmation comme indiqué ci-dessous...
ATTENTION: les cartes PROX et les codes du clavier doivent être enregistrés dans des emplacements de mémoire distincts.

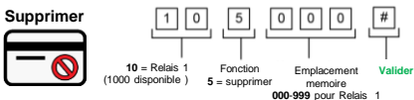


Exemple: Ajouter badge/carte dans l'emplacement 41 pour enclencher relais1

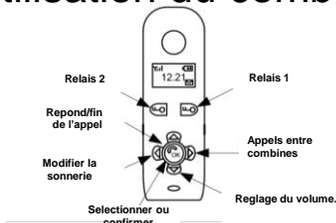


Supprimer un badge /carte

Lorsque le clavier est en mode programmation, suivez la sequence comme ci dessous.



Utilisation du combiné



Réglage du temps de relais

Appuyez sur la touche du relais 2 pendant 3 secondes, faites défiler le menu avec les flèches jusqu'à vous voyez "ti". Appuyez sur OK pour sélectionner "ti" et réglez le temps de relais. Appuyez sur OK pour sélectionner le temps. Appuyez sur la flèche droite pour terminer ce processus.

Réglage de la date et de l'heure

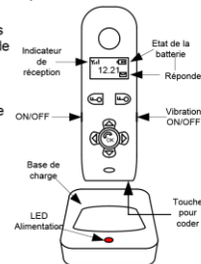
Appuyez sur OK pendant quelques secondes, puis utilisez les flèches du haut/bas pour confirmer l'heure. Appuyez sur OK encore une fois pour faire défiler les minutes et les régler. Appuyez sur OK à nouveau pour terminer ce processus.

Le combiné

Chargez la batterie du combiné pendant 8 heures avant de la première utilisation. Il est recommandé de charger le combiné pendant une heure avant de vérifier la portée.

Appeler un autre combiné

Appuyez sur > pour afficher les combinés 1-5 selon le nombre de combinés supplémentaires. Appuyez sur < et > pour sélectionner un combiné, puis appuyez sur OK pour appeler ce combiné.



Réglage de la sonnerie
Appuyez sur < et > pour augmenter et diminuer le volume du niveau sonore, puis appuyez sur OK pour enregistrer.

Changer la sonnerie
Appuyer sur < et le combiné utilisera la sonnerie déjà sélectionnée par défaut. Appuyer sur > et < pour sélectionner une sonnerie, puis appuyez sur OK pour enregistrer.

DIAGNOSTIC EN CAS DE PANNE

Q. L'interphone n'appelle pas le combiné.

- R. Essayez de coder à nouveau le combiné comme indiqué à la page 9.
- Vérifiez le câblage qui va du bouton-poussoir à l'émetteur avec un voltmètre.
- Vérifiez que la distance du câble d'alimentation entre l'adaptateur à l'émetteur ne dépasse pas 4 mètres.

Q. J'entends des interférences sur le combiné pendant un appel.

- R. Vérifiez la distance du câble CAT5 entre la platine de rue et l'émetteur. Raccourcissez cela si possible.
- Vérifiez que le câble utilisé entre la platine de rue et l'émetteur est CAT5 blindé.
- Vérifiez que le câble CAT5 est branché à la terre dans l'émetteur comme indiqué à la page 5.

Q. Le code du clavier n'active pas le portail/la porte.

- R. Vérifiez que l'indicateur de relais s'allume. S'il s'allume, alors le problème peut-être dû au câble d'alimentation qui est trop long ou au raccordement interne. Si vous entendez les clics des relais, alors c'est un problème du raccordement interne. Si vous n'entendez pas les clics, alors c'est probablement un problème avec l'alimentation. Si l'indicateur ne s'allume pas et le clavier émet une tonalité d'erreur, alors c'est probablement une erreur de configuration.

Q. Mon combiné ne recode pas.

- R. Essayez le processus (page 9) encore une fois. Si cela ne fonctionne pas, supprimez le code de l'émetteur. Pour supprimer le code, appuyez sur la touche à coder pendant 3 secondes. Puis appuyez 7 fois sur la touche à coder, après quoi vous devrez entendre une tonalité. Ensuite, appuyez à nouveau sur la touche à coder 7 fois. Maintenant essayez de coder le combiné à nouveau comme indiqué à la page 9.

Q. Problème de portée- Le combine fonctionne à côté de l'interphone mais il ne fonctionne pas dans le bâtiment.

- R. Assurez-vous que le câble d'alimentation qui va à l'émetteur a été installé conformément aux instructions du manuel et que la section du câble est appropriée (suffisants jauges). Un câble de puissance insuffisante réduira la puissance de transmission ! Vérifiez qu'il n'y a pas d'objets qui bloquent le signal, des arbustes, des véhicules, l'isolation des murs revêtu d'un pare vapeur aluminium par exemple, etc...

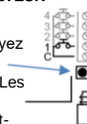
Q. Je n'entends rien, ni depuis le combiné ni depuis la platine de rue.

- R. Vérifiez le raccordement CAT5 entre la platine de rue et l'émetteur. Déconnectez ce câble, dénudez les câbles de nouveau et rebranchez-les.

Re-coder un combiné/Ajouter un combiné

Après l'installation, vous aurez besoin parfois de recoder le combiné. Si le combiné ne sonne pas quand vous appuyez sur la touche d'appel, codez le combiné encore une fois. La procédure pour recoder est la même que celle-ci qu'on utilise pour ajouter un combiné supplémentaire, comme suivante:

EMMETEUR



COMBINE



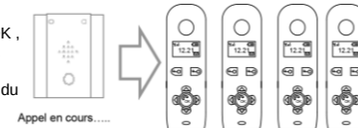
- 1) A l'émetteur, appuyez sur la touche à coder pendant 5 secondes. Les lumières PCB clignoteront et le haut-parleur émettra un bip

- 2) Appuyez sur la touche à coder du combiné avec un objet fin pendant 6 secondes jusqu'à vous entendez une tonalité.

Une fois que vous avez entendu la tonalité, le combiné devrait fonctionner correctement. Le système est maintenant prêt pour tester.

Appuyez sur le bouton d'appel de la platine de rue. Tous les combinés ajoutés devraient sonner (max 4 combinés).

Prenez l'appel depuis n'importe quel combiné en appuyant sur OK, et vérifiez que le son fonctionne. Réglez le volume au cours d'un appel avec les touches fléchées du combiné.



Appuyez sur OK pour mettre fin à un appel. La touche commande d'ouverture/fermeture peut être utilisé n'importe quand, même au cours d'un appel. Le relais de l'émetteur s'active pendant 5 secondes.