

# BOX - BA-MINI-GHP

**PHONIE**  
**gamme ANEP BOX**



[www.anepanywhere.com](http://www.anepanywhere.com)

## **RECOMMANDATIONS**

Cette documentation s'adresse à des professionnels formés et aguerris au milieu ascensoriste.

En conséquence, lors d'une intervention sur un ascenseur afin d'installer les matériels anep, les règles de sécurité propres à la profession se doivent d'être respectées.

- Utilisation des « Équipements de Protection Individuelle ».
- Consignation de l'installation avant d'effectuer tout raccordement électrique.
- Se mettre en sécurité avant d'intervenir en gaine.
- ect.

Avant toutes manipulations des appareillages anep, s'assurer d'avoir au préalable mis ces derniers hors tension.

Sur tout équipement «anepbox» (ta,tx,tx+,...), il est indispensable de connecter l'ensemble des périphériques avant de raccorder la ligne téléphonique.



Les équipements électriques doivent être obligatoirement recyclés suivant la Directive n°2012/19/UE du 04/07/12 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

## **INSTALLATION et MONTAGE**

Le fonctionnement d'équipements téléphoniques dépend en grande partie des caractéristiques de la ligne téléphonique.

Un soin tout particulier doit être apporté pour s'assurer de l'acheminement de la ligne téléphonique afin de ne pas dégrader les caractéristiques techniques normalisées.

Vérifier les câblages surtout si ceux-ci relient plusieurs machineries ascenseurs.

- Type de câble,
- Cheminement du câble ( courant faible / fort ),
- Parasites ( VMC, générateurs ),
- Etc ...

### **Câble pendentif :**

Nous vous conseillons d'équiper l'ascenseur d'un câble pendentif blindé pour assurer une excellente qualité de phonie et ainsi éviter toutes perturbations pouvant entraîner d'éventuels dysfonctionnements.

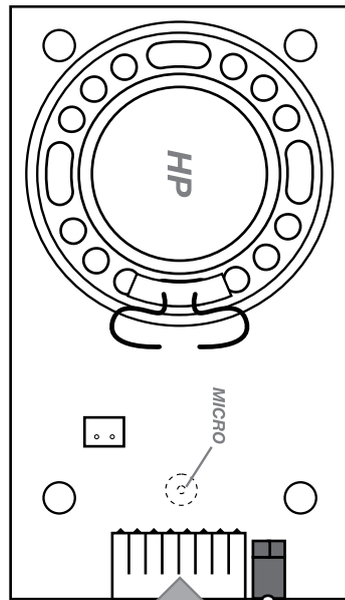
Le BA-MINI-GHP doit être installé dans la boîte à boutons.  
Il est équipé de scotch adhésif permettant sa fixation.

**AVANT TOUT COLLAGE, BIEN NETTOYER LE SUPPORT À L'AIDE DE LA LINGETTE INCLUSE DANS LE SACHET.**

## CONFIGURATION 1

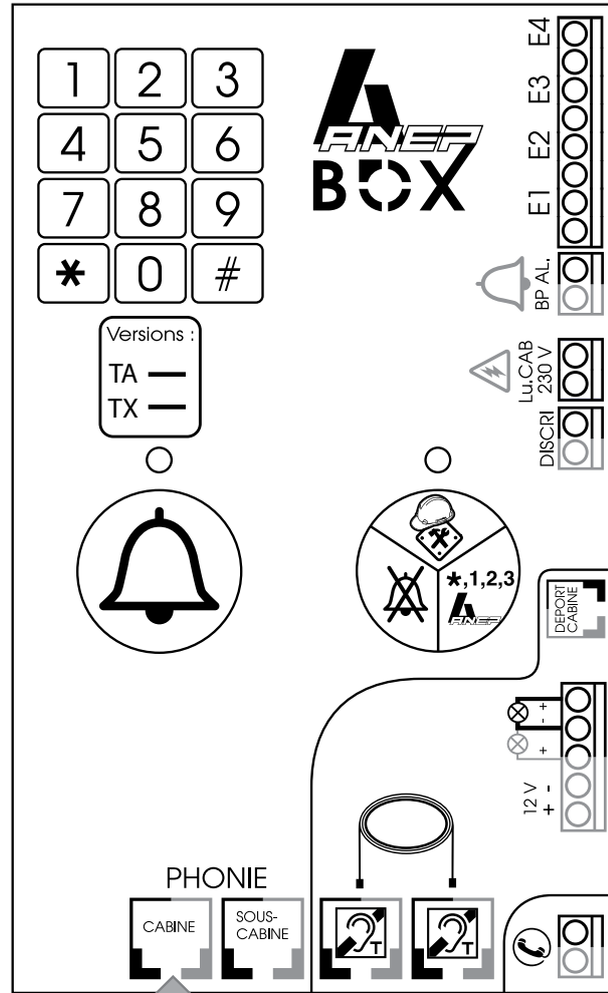
**BA-MINI -GHP** est raccordé à l'entrée « CABINE » de la BOX et fixé tel quel dans la boîte à bouton.

Le switch doit rester en place.  
 Dans cette configuration, lorsqu'une alarme cabine à lieu, la phonie est active en cabine ( HP et Micro ).



Switch

couleurs suceptibles de changer suivant Approvisionnements



**BOX TA**  
 or  
**BOX TX**  
 or  
**BOX TX+**

## CONFIGURATION 2

**BA-MINI -GHP** est sécable.

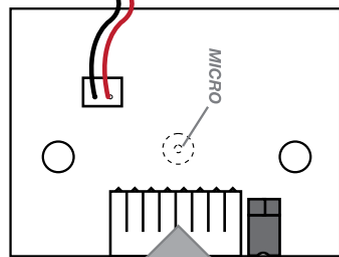
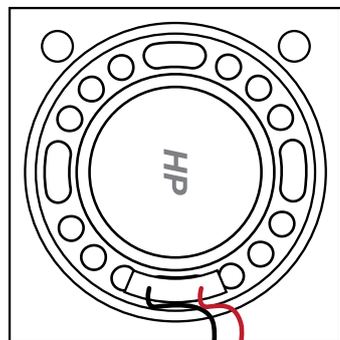
Il est possible de séparer le module Haut Parleur du module Micro.

Ce type de configuration peut être exploitée suite à des problèmes de fixations ( emplacement ) ou pour des raisons techniques ( effet Larsen ).

Une rallonge électrique de quelques centimètres est disponible avec le kit afin de pouvoir fixer le module Haut Parleur à distance du module Micro.

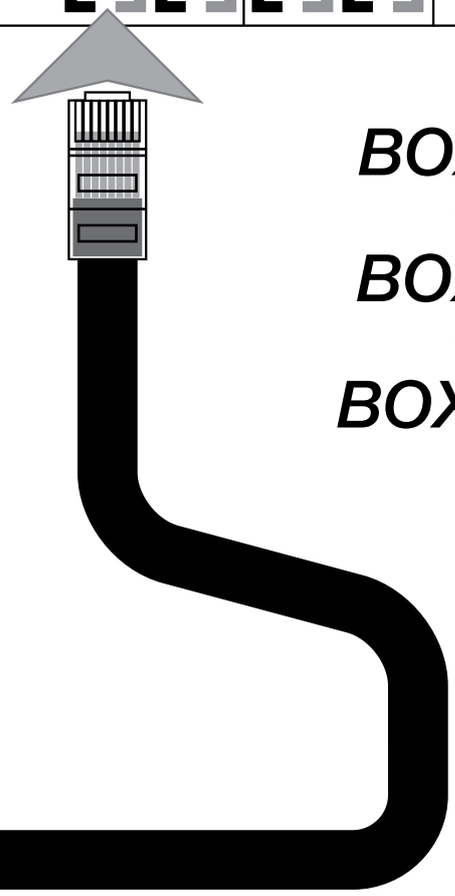
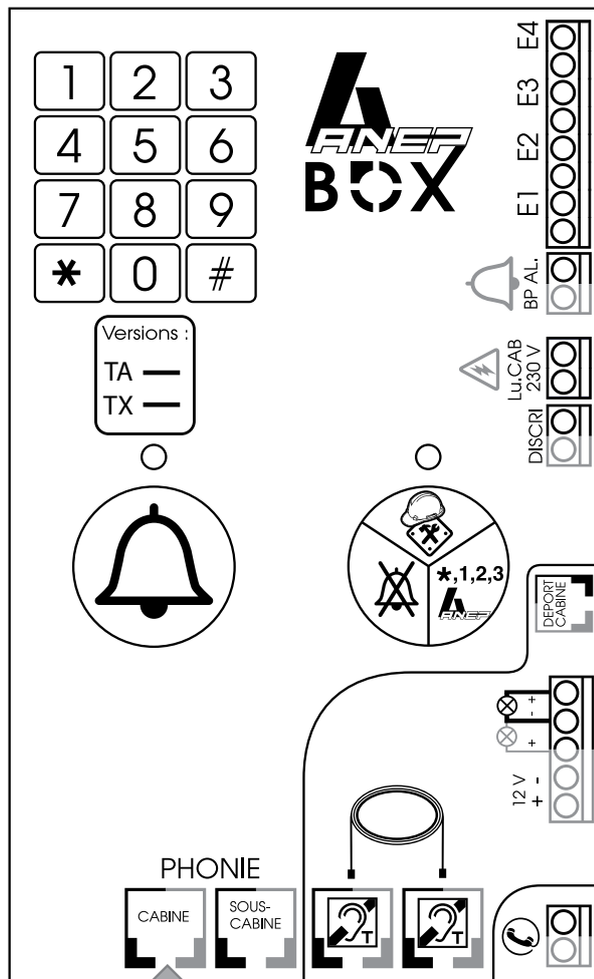
Le BA-MINI -GHP est raccordé à l'entrée « CABINE » de la BOX

Le switch doit rester en place.



Switch

couleurs susceptibles de changer suivant Approvisionnements

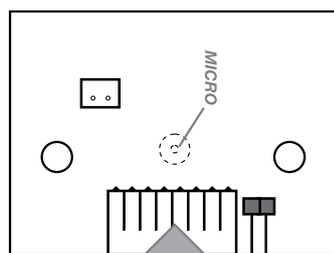
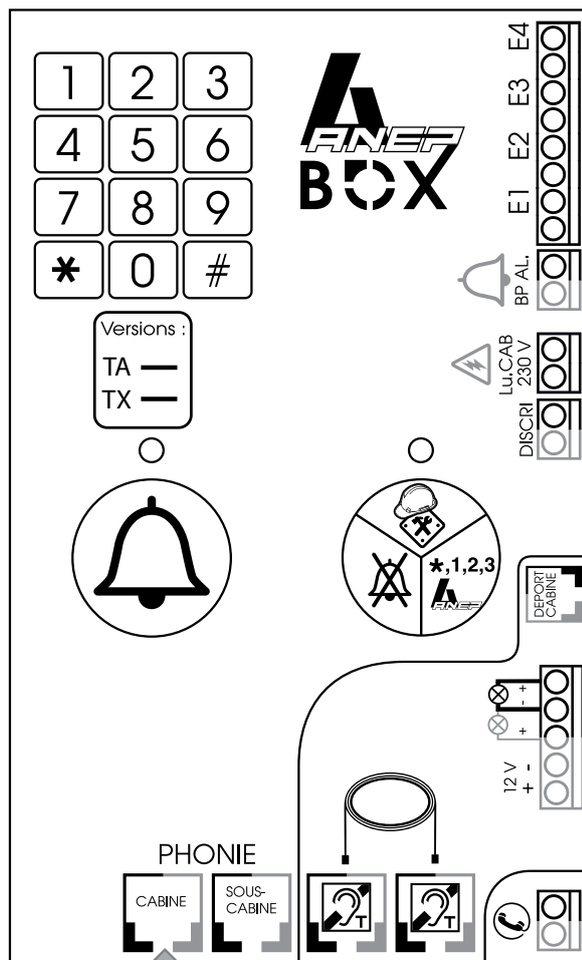


**BOX TA**  
or  
**BOX TX**  
or  
**BOX TX+**

### CONFIGURATION 3

Lorsque l'on désire avoir la phonie Haut Parleur en « toit de cabine » et la fonction Micro en « cabine », Il suffit de fixer la partie Micro du BA-MINI -GHP ( BA-MINI -GHP sécable ) dans la boîte à bouton et de la relier à l'entrée «CABINE» de la BOX.

Dans cette configuration, le switch doit être retiré.



Switch retiré

couleurs susceptibles de changer suivant Approvisionnements

**BOX TA**  
or  
**BOX TX**  
or  
**BOX TX+**



LE SERVICE APRÈS VENTE EST ASSURÉ  
PAR

**SAVTEL**

4 bis rue de Paris 94470 Boissy-Saint-Léger

Tel : 01 45 98 34 44

Fax : 01 45 69 75 45

Site internet : [www.anepanywhere.com](http://www.anepanywhere.com)

