



GP-2000T

Manuel d'utilisation

Assistance technique



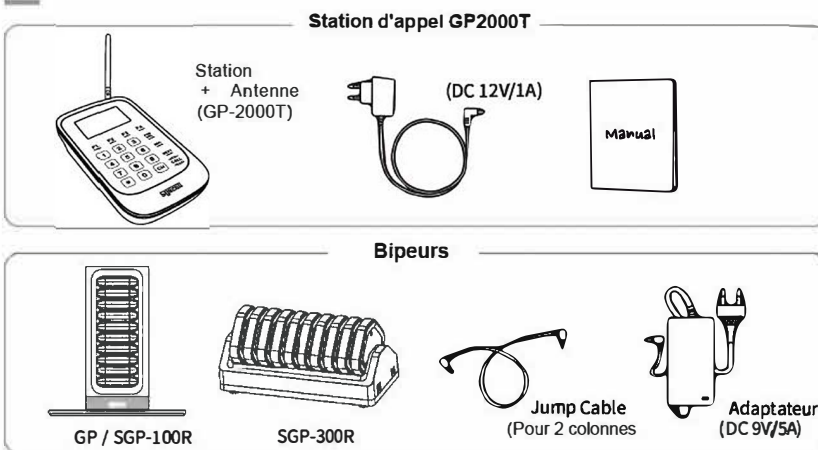
06.29.28.41.92

 sav@syscall.fr



Syscall

Composition



	SGP-100R	SGP-300R	GP-101R	Station (GP-2000T)
Fréquence	FSK/433.42MHz	FSK/433.42MHz	FSK/433.42MHz	FSK/433.42MHz
Secteur	DC 9V/5A	DC 9V/5A	DC 8V/3A	DC 12V/1A
Batterie	3.7V 320mAh Li-polymer	3.7V 320mAh Li-polymer	3.7V 180mAh Li-polymer	—
Dimension	W47 x L102 x H12mm	W81 x L76 x H12mm	Φ 95 x H15mm	W140 x L149 x H40 mm
Poids	44g	46g	75g	120g
Couleur	Black	White	Black	Black
	GP-100R	GP-200R	GP-300R	
Fréquence	FSK/433.42MHz	FSK/433.42MHz	FSK/433.42MHz	
Secteur	DC 8V/3A	DC 8V/3A	DC 8V/3A	
Batterie	3.7V 180mAh Li-polymer	3.7V 180mAh Li-polymer	3.7V 180mAh Li-polymer	
Dimension	Φ 95 x H17mm	W53 x L105 x H11mm	W58 x L115 x H15mm	
Poids	86g	35g	72.5g	
Couleur	Red, Green	Black	White blue	

Installation

- 1) Brancher le câble au secteur et derrière la station d'appel.
- 2) Allumer le bouton sur le côté droit de la station.
- 3) Après chargement des bipeurs, commencer le paramétrage GN/PN.

GP-2000T

Description du clavier



FUN DEL	Entrer dans les fonctions / supprimer
ESC	Annuler / Sortir
NEXT	Navigation Menu
CALL	Sauvegarder / Appeler
*	Alphabet et caractères spéciaux

Description des Fonctions

	Fonctions	Par défaut	Réglage	Affichage
Fonctions Générales	Réglage du canal PN	Pn	1	Pn
	Réglage du groupe GN	Gn	1	Gn
	Réglage du numéro du bippeur	Fn	0	0~9999
	Réglage du temps de sonnerie	Ct	30	0~99 sec
	Réglage du type d'alarme (Sonnerie/Vibration/ Lumière)	Bu	0(OFF)	0-OFF,1-ON
		Mt	1(ON)	0-OFF, 1-ON
		LE	1(ON)	0-OFF, 1-ON
Fonctions Additionnelles	Auto Retransmission	AT	0(OFF)	0-OFF, 1-ON
	Portée du signal Round Check	Rc	0(OFF)	0-OFF, 1-ON
	RFOutput forOut RangeAlarm	OR	2	1~7
	RFOutput Power Control	RP	2	1~2
	Mode test RF	TC	0(OFF)	0-OFF, 1-ON
	Test de demo	DE	0(OFF)	0-OFF, 1-ON
	RéceptionRFON/OFF	RO	0(ON)	1-OFF, 0-ON
	Beep Sound Setting	SC	1(ON)	0-OFF, 1-ON
	Haptic Feedback Setting	VC	1(ON)	0-OFF, 1-ON

⚠ Attention! Brancher tous les bippeurs en charge pour que le paramétrage soit pris en compte.

Paramétrage du canal [Pn]

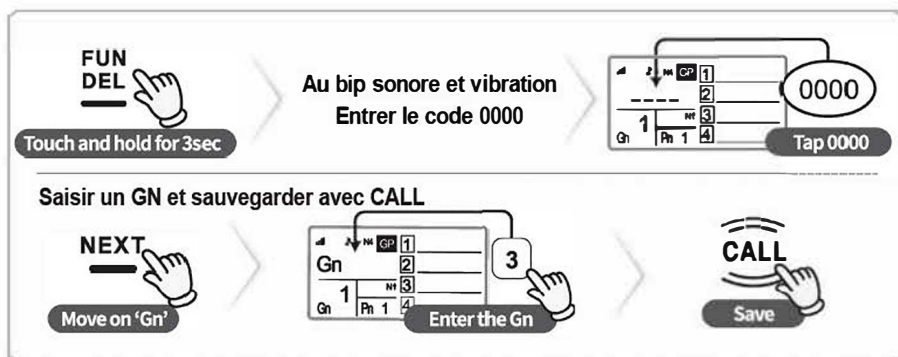
Attention! Brancher tous les bipeurs en charge pour que le paramétrage soit pris en compte.

Le paramétrage de la fréquence GN et PN ne peut être fait qu'une seule fois.
L'initialisation du système est nécessaire pour les modifier.

Taper ESC à la fin de tout paramétrage pour revenir à l'écran principal.



Paramétrage du groupe [Gn]

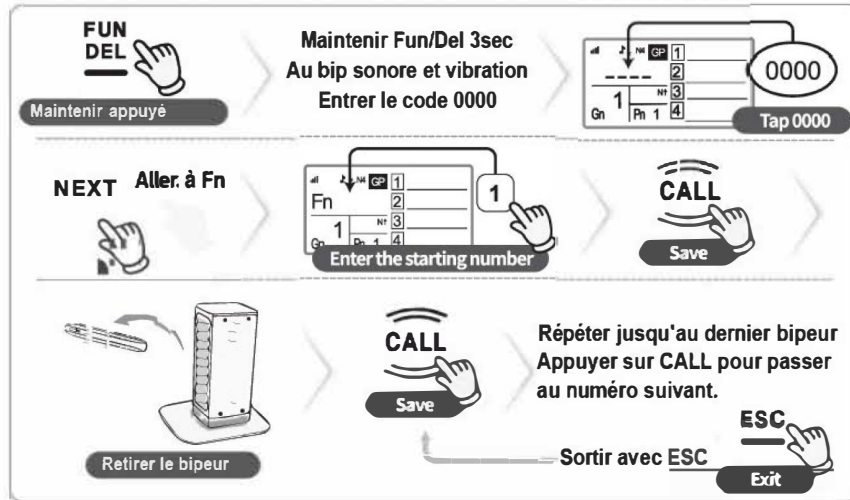


Paramétrage du numéro [Fn]

Pour attribuer un numéro fixe à chaque bipeur.

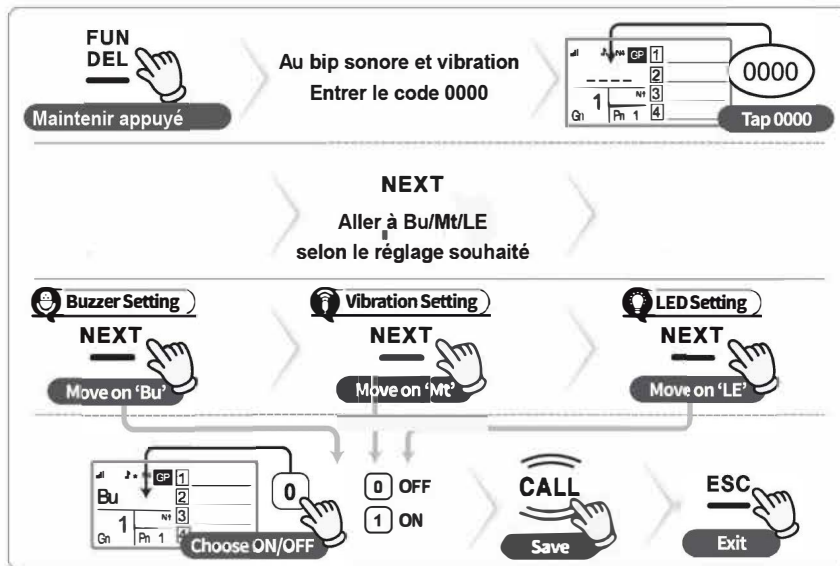
⚠ Les numéros Gn/Pn de la station et des bipeurs doivent être identiques.

Mettre tous les bipeurs à numérotter en charge.



Paramétrage de la sonnerie (Bu/Mt/LE)

Activer/désactiver la Vibration/Sonnerie/Clignotement. Tous les bipeurs doivent être en charge.



Initialisation

Les fréquences GN et PN des bipeurs ne peuvent être attribuées qu'une seule fois. L'initialisation (remise à 0) est nécessaire pour les modifier.

Mettre tous les bipeurs en charge et suivre la procédure ci-dessous.

