

Vous avez la possibilité pour une plus grande sécurité de décodage des codes radios et type d'appel d'utiliser l'option double code disponible dans l'application IP-Care à partir de la version 5.61.

Paramétrage du logiciel

Paramétrage des ports COM Paramétrage des transferts d'appels Paramétrage mode jour/nuit Paramétrage gestions piles et inaktivités Message d'attente des afficheurs

Adresse IP

Aide-Mémoire Paramétrage DECT Transmission heure réception CR-Mail Récepteur IP

Divers Affectation code MultiBus EVO Correspondance MultiBus EVO / IP-Care Identification des Présences/Acquits MultiSecto EVO

Le code site de votre installation est :

Réseau POCsAG en 512 Bauds : ☐ Oui

Les cases code-radio non utilisées seront remplies par le texte :

Les cases code-radio non utilisées seront de couleur :
☐ Gris
☒ Blanc

Les récepteurs cochés sont gérés en détection de 'Bon-fonctionnement' :

☐ Récepteur 1
☒ Récepteur 2
☒ Récepteur 3
☐ Récepteur 4
☐ Récepteur 5
☐ Récepteur 6
☐ Récepteur 7
☐ Récepteur 8
☒ Récepteur IP

Transmission d'un message de test cyclique ?
☐ Non
☒ Oui

Affichage permanent des 'info-bulles' ? (Uniquement MultiNurse)
☐ Non
☒ Oui

Dans la console d'appel, le message doit rester :
☐ Non
☒ Oui

Intervalle des messages sur les mini-afficheurs :

L'entête de la colonne 01 est :
L'entête de la colonne 02 est :
L'entête de la colonne 03 est :
L'entête de la colonne 04 est :
L'entête de la colonne 05 est :
L'entête de la colonne 06 est :
L'entête de la colonne 07 est :
L'entête de la colonne 08 est :
L'entête de la colonne 09 est :
L'entête de la colonne 10 est :
L'entête de la colonne 11 est :
L'entête de la colonne 12 est :
L'entête de la colonne 13 est :
L'entête de la colonne 14 est :
L'entête de la colonne 15 est :
L'entête de la colonne 16 est :
L'entête de la colonne 17 est :
L'entête de la colonne 18 est :
L'entête de la colonne 19 est :
L'entête de la colonne 20 est :

Transmission du numéro de la répétition ?
☐ Non
☒ Oui

Si coché, alors la gestion des codes doubles est activé (recommandé), voir Aide Mémoire ☒

Sauvegarde de la base de données :

Emplacement : 'C:\Programmation IP-CARE\Sauvegarde programmation'

Une fois activée la fonction, vous devez programmer les émetteurs de la façon suivante

Programmation d'un émetteur

- Emetteur radio avec code double sans gestion pile multiple : 001A-001A
- Emetteur radio sans code double sans gestion pile multiple : 001A

- **Programmation d'un émetteur avec gestion en piles multiples avec même code radio**
- Emetteur radio sans code double avec gestion pile multiple* : 001A2
- Emetteur radio avec code double avec gestion pile multiple* : 001A2001A2

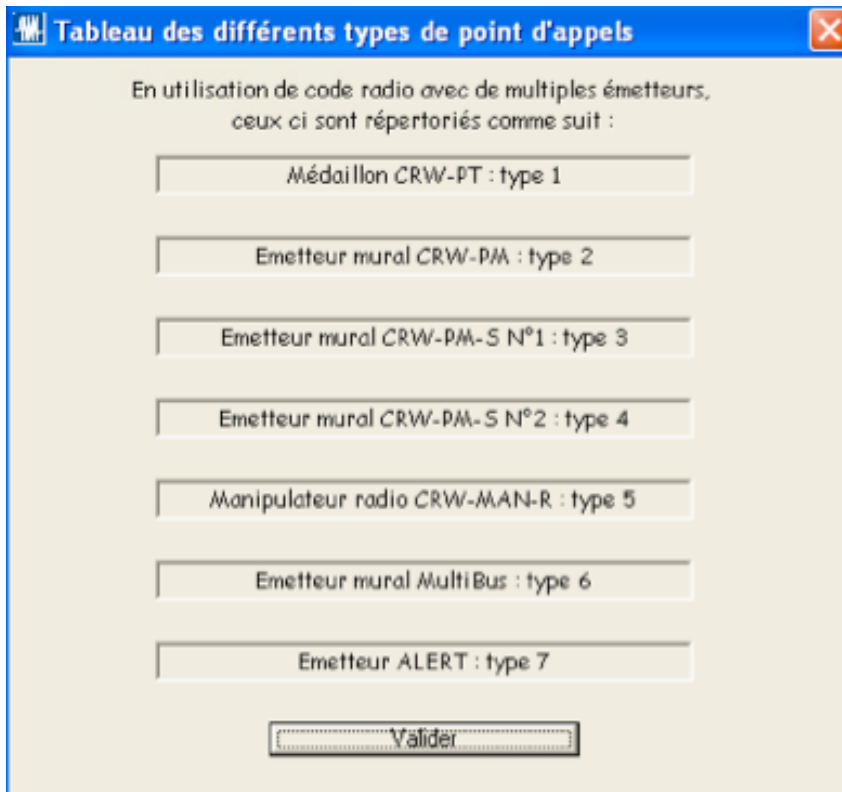


Tableau des différents types de point d'appels

En utilisation de code radio avec de multiples émetteurs, ceux ci sont répertoriés comme suit :

- Médaille CRW-PT : type 1
- Emetteur mural CRW-PA : type 2
- Emetteur mural CRW-PA-S N°1 : type 3
- Emetteur mural CRW-PA-S N°2 : type 4
- Manipulateur radio CRW-MAN-R : type 5
- Emetteur mural MultiBus : type 6
- Emetteur ALERT : type 7

Valider