

LE LOGICIEL SANTE V2.0 POUR MOBILE 9210MBDDGCC

1- ARCHITECTURE SUR CARTE 8 bits OU UNIVERSELLE

Extension du nombre de ligne d'exploitation

- 30 lignes visibles modifiables sous clef par l'utilisateur
- 7 lignes cachées non modifiables par l'utilisateur

2- PARAMETRES ASSERVIS A LA LIGNE D'EXPLOITATION

TEXTE VISU	STANDARD AS	NB et ORDRE DES SEQUENCES	NUMERO INDIVIDUEL	GESTION DE COM	ECOUTE IMMEDIATE	TONALITE SUBAUDIBLE	N° CANAL RADIO	RELAIS DEMANDE	DEMANDE	DIVA
Affichage sur l'équipement d'un libellé alphanumérique de huit caractères	Au choix: - Sans A.S - CCIR - ZVEI 2 - EEA	Une à quatre séquences dans l'ordre propre à chaque réseau	Un N1 par ligne dans le standard de la ligne	Paramètres au choix tel que: - Ecoute réseau commutable - Alternat prioritaire - Veille sélective - Pseudo PIC	Ecoute immédiate à la mise sous tension et signalisation courte lors de décodage du N1 de la ligne.	- Emission d'un TCS permanent - Décodage d'un TCS (prévoir le kit adapté)	Soit un des 100 canaux 150 MHz (SAMU) en prom de gestion ou un canal au choix défini lors de la perso (max 255).	- Modifiable au clavier par composition du numéro 5 tons - Par choix dans une table de 32 numéros.	- Modifiable au clavier par composition du numéro 5 tons.	Au choix de l'utilisateur soit: - Sur les 16 premières lignes - Sur les 7 lignes du mode DISO 2

3- OPTIONS

- Message d'accueil de 47 caractères alphanumériques à la mise sous tension de l'appareil.
- Messages et status sur 23 caractères alphanumériques
- Modification du relais en ligne lors d'un rappel du dernier demandé.
- Signature du relais de passage après décodage du retour d'appel.
- Modification du N1 en ligne.
- Modification du N3 en ligne entraînant la modification du N1 associé pour compatibilité avec les réseaux TRT.
- Asservissement de la puissance au canal (prévoir kit ref: 39 196 974).
- Déactivation à distance par la voie radio.

L'ensemble des autres options de la version catalogue demeurent en état.