

# Solutions d'interconnexion

Codan offre une gamme de produits permettant d'interconnecter des émetteurs-récepteurs Haute Fréquence (HF) et d'autres moyens de communications.

Avec l'équipement Codan, vous pouvez vous connecter au système téléphonique, ce qui vous permet d'envoyer ou de recevoir des appels téléphoniques sur votre émetteur-récepteur HF.

## INTERCONNEXION TELEPHONIQUE

### Connexion automatique:

Aucun opérateur n'est requis. Les appels téléphoniques et radio sont automatiquement connectés à l'interlocuteur voulu.

### Commutation à commande vocale:

Lors d'un appel radiotéléphonique, la voix de l'appelant commute automatiquement l'émetteur-récepteur du poste de base en mode émission.

### Sélection automatique de canal (en option):

L'émetteur-récepteur, une fois relié à l'interconnexion téléphonique, sélectionne automatiquement le meilleur canal via la fonction CALM/ALE incorporée en option.

L'appelant peut alors émettre un appel radio sans avoir à se soucier du canal à sélectionner.

### Registre des appels restés sans réponse:

Si un émetteur-récepteur n'est pas sous surveillance à la réception d'un appel téléphonique, l'appelant peut enregistrer son numéro de téléphone dans la mémoire de l'émetteur-récepteur appelé. Il sera revu plus tard par son opérateur.

### Rentabilité:

Comme la HF est gratuite, les frais continus d'une interconnexion téléphonique HF sont inférieurs à ceux des systèmes satellite ou micro-ondes.

### Pas de tarif longue distance:

En communiquant via une radio HF et l'interconnexion téléphonique, on peut parler pour le coût d'un appel téléphonique local sur des distances qui engageraient normalement des tarifs frais d'appel élevés.

L'installation d'un dispositif d'interconnexion téléphonique dans une capitale, par exemple, permettrait à des personnes situées en régions isolées d'effectuer des appels dans cette direction via l'interconnexion et leur radio HF.

### Addition à votre réseau existant:

Si votre organisation dispose déjà d'un réseau HF, il vous suffit d'y intégrer un dispositif d'interconnexion téléphonique qui permettra à vos opérateurs d'émetteur-récepteur de se connecter au système téléphonique.

## FONCTIONS EVOLUEES

### Logiciel de gestion

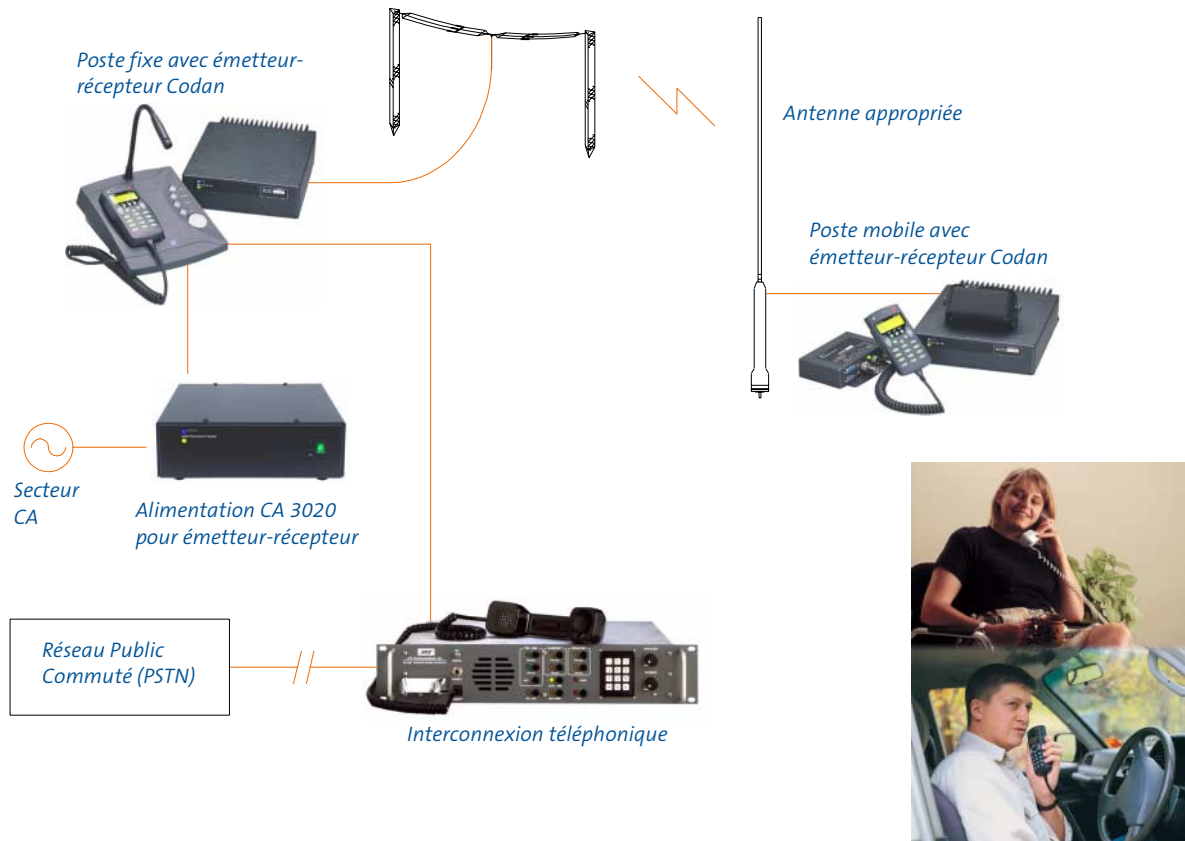
Le poste d'interconnexion téléphonique peut être géré au moyen d'une application Microsoft Windows en option qui permet aux utilisateurs de créer et de configurer des profils. Un profil contient des paramètres tels que:

- **Des numéros pré-programmés:** un poste de téléphone peut être muni de numéros de téléphone pré-programmés pour permettre l'accès aux utilisateurs qui n'ont que la fonctionnalité de base de l'appel sélectif
- **Règlements de contrôle d'accès:** des niveaux d'accès peuvent être configurés pour restreindre l'accès, permettre les numéros pré-programmés uniquement, et spécifier le nombre de chiffres qui peuvent être composés

- **Consignation d'appels:** le poste d'interconnexion téléphonique consigne jusqu'à 200 appels qui peuvent être téléchargés et exportés à un fichier sous forme de tableur pour les besoins de facturation

Les postes peuvent être gérés soit localement soit à distance via un modem de données téléphonique.

## Interconnexion téléphonique



Les descriptions et spécifications sont sujettes à modifications sans préavis ni obligation.  
NGT® et CALM® sont les marques déposées de Codan Limited.