

# CHUBB EXPERTISE



CDT

## Transmetteur

### ATS1500A-IP-MM

#### Protocole UltraSync

Vous trouverez dans cette fiche la procédure pour utiliser le protocole UltraSync (programmation, application mobile...)



*Remarque : Le réseau Carrier, n'autorise pas la connexion UltraSync, pour vous connecter avec ce protocole, il faut être déconnecté du réseau Carrier.*

*Pré requis : Avoir suivi les fiches expertises EXP-026 (raccordement) et EXP-027 (première mise sous tension)*

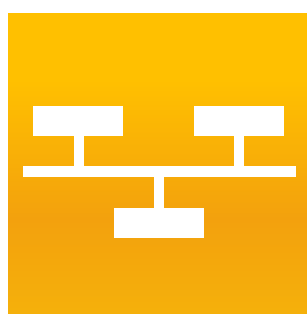
## Mode UltraSync explication

Ce protocole permet

- de recevoir les notifications d'alarme sur son téléphone; application dédiée ([page 11](#))
- de se relier à un centre de télésurveillance compatible ([page 10](#))
- de programmer la centrale en mode sans fil ([page 7](#))

Plusieurs façon d'utiliser ce protocole:

- Liaison GSM 4G ([voir page suivante](#))
- Liaison IP ([page 9](#))



# UltraSync 4G

Plusieurs façon d'installer UltraSync avec le module 4G (ATS7340)

- . Au cours de la première mise sous tension [\(voir page suivante\)](#)
  - . Centrale déjà installer avec le clavier [\(page 5\)](#)
-

# UltraSync 4G première mise sous tension

Suivre les étapes de la mise sous tension jusqu'à la mise à l'heure du transmetteur puis suivre ces étapes sur le clavier:

Affichage	Instructions
4>UltraSync	Appuyez sur « Entrer »
1> Connectivité	Sélectionnez « Activer ».
2> Mot de passe	Appuyez sur « Enter », créez un pin à <b>8 chiffres</b> , validez puis cliquez sur « retour »
6 Installer >Annuler<	Sélectionnez « OK ».

Continuez l'installation comme dans la fiche EXP27, puis après la configuration auto:

Affichage	Instructions
9> Communication	Appuyez sur « Enter ».
5> UltraSync	Appuyez sur « Enter »,
3> Paramètres	Appuyez sur « Enter »
3> Configuration 4> Notification 5> Supervision	Sélectionnez « Activé » puis changez de menu (pour les 3)
	Appuyez sur « retour » et déconnectez vous

Le transmetteur va maintenant se connecter aux serveurs UltraSync.

[La suite page 6](#)

## UltraSync 4G au clavier

Affichage	Instructions
« nom du site »	Appuyez sur « Menu » puis le code installateur « 1278 » et validez
9> Communication	Appuyez sur « Enter ».
5> UltraSync	Appuyez sur « Enter »,
1> Connectivité	Sélectionnez « Activé ».
3> Paramètres	Appuyez sur « Enter »
1> Mot de passe	Appuyez sur « Enter », créez un pin à <b>8 chiffres</b> et validez
3> Configuration 4> Notification 5> Supervision	Sélectionnez « Activé » puis changez de menu (pour les 3)
	Appuyez sur « retour » et déconnectez vous

Le transmetteur va maintenant se connecter aux serveurs UltraSync.

Ces paramètres sont aussi modifiables avec le logiciel PC;  
Onglet « Centrale » puis « UltraSync »

[La suite page suivante](#)



## Connexion à la centrale en UltraSync

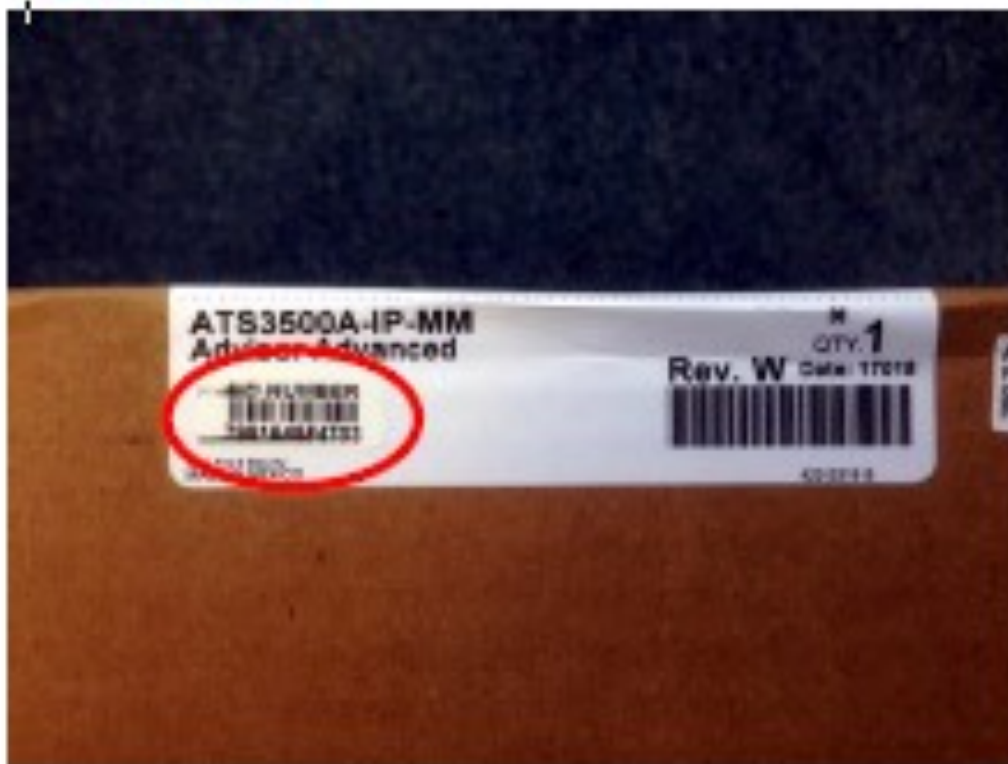
Lancez dans un premier temps le logiciel ATS 8500 Downloader et connecter la centrale:

- . Soit en mode USB
- . Soit avec le protocole UltraSync

Pour ce connecter avec le protocole UltraSync, il vous faut une connexion internet et 2 informations:

- . Numéros SID (sur la boîte ou sur le code barre de la centrale)

**Carton**



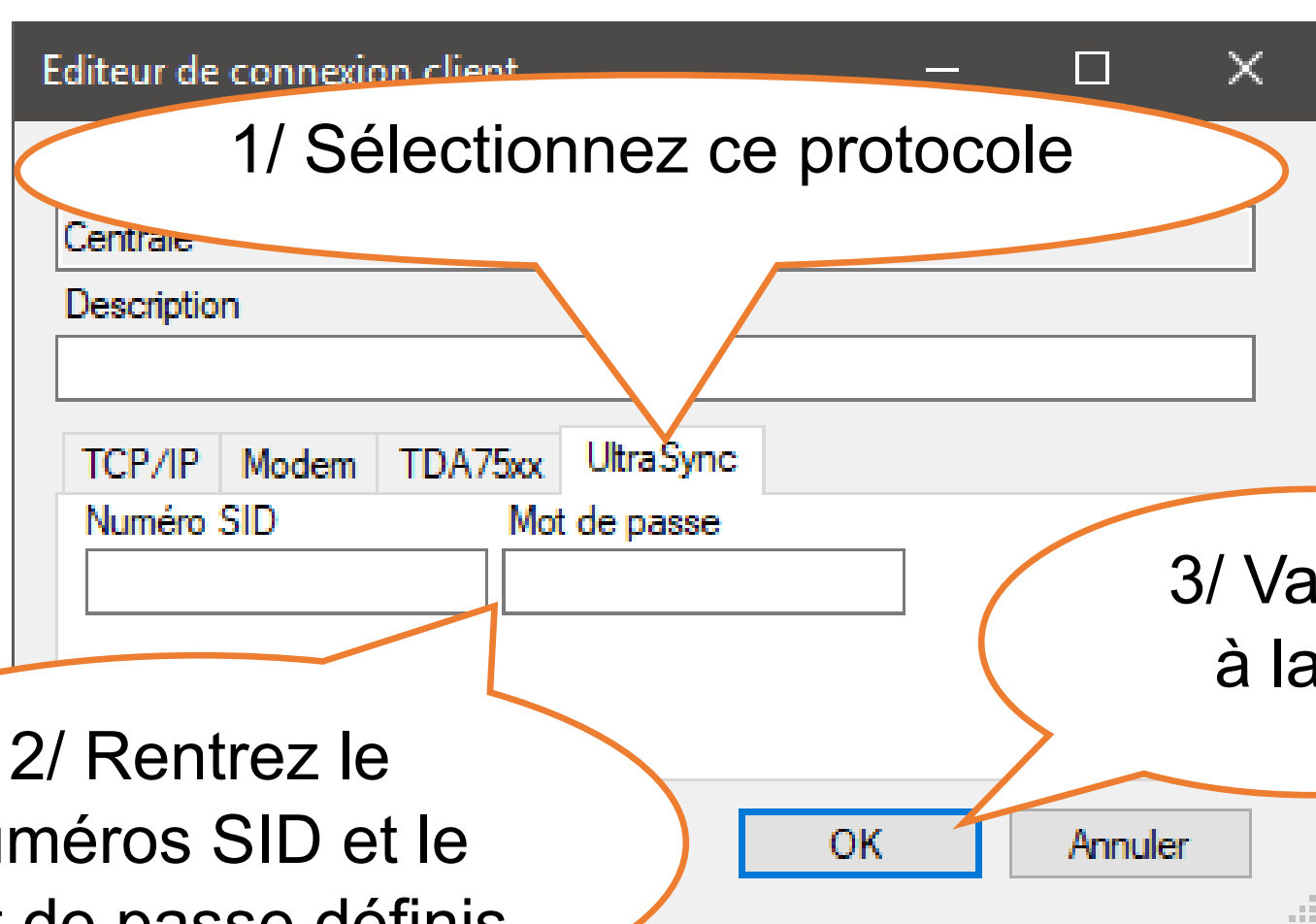
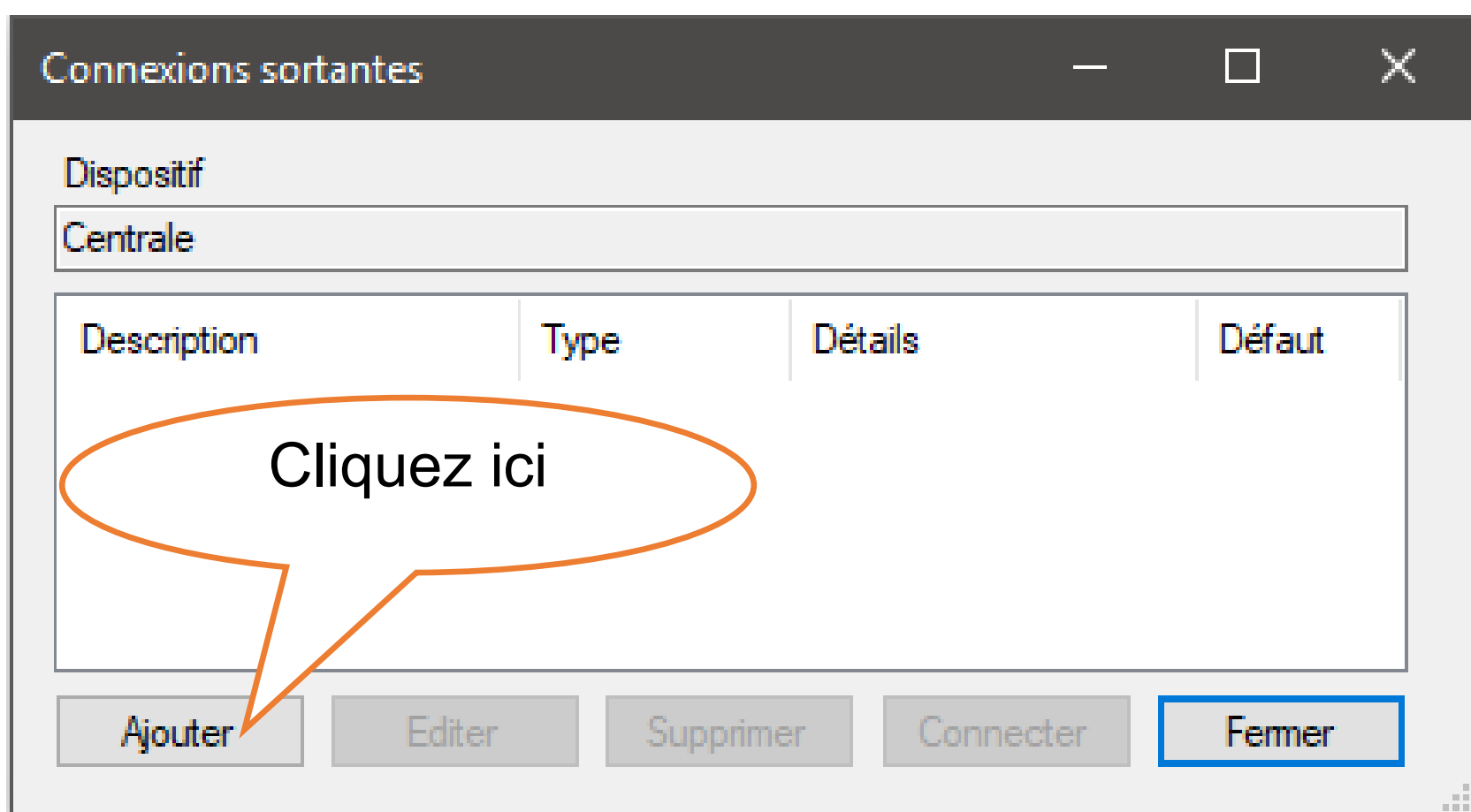
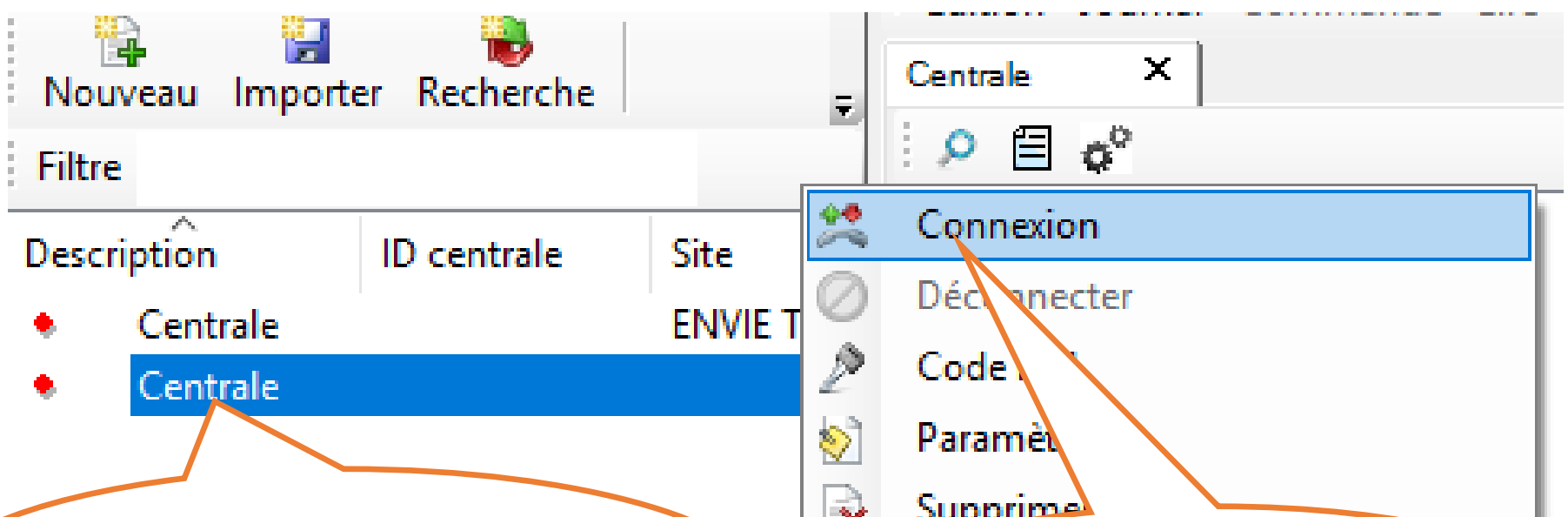
**Carte mère**



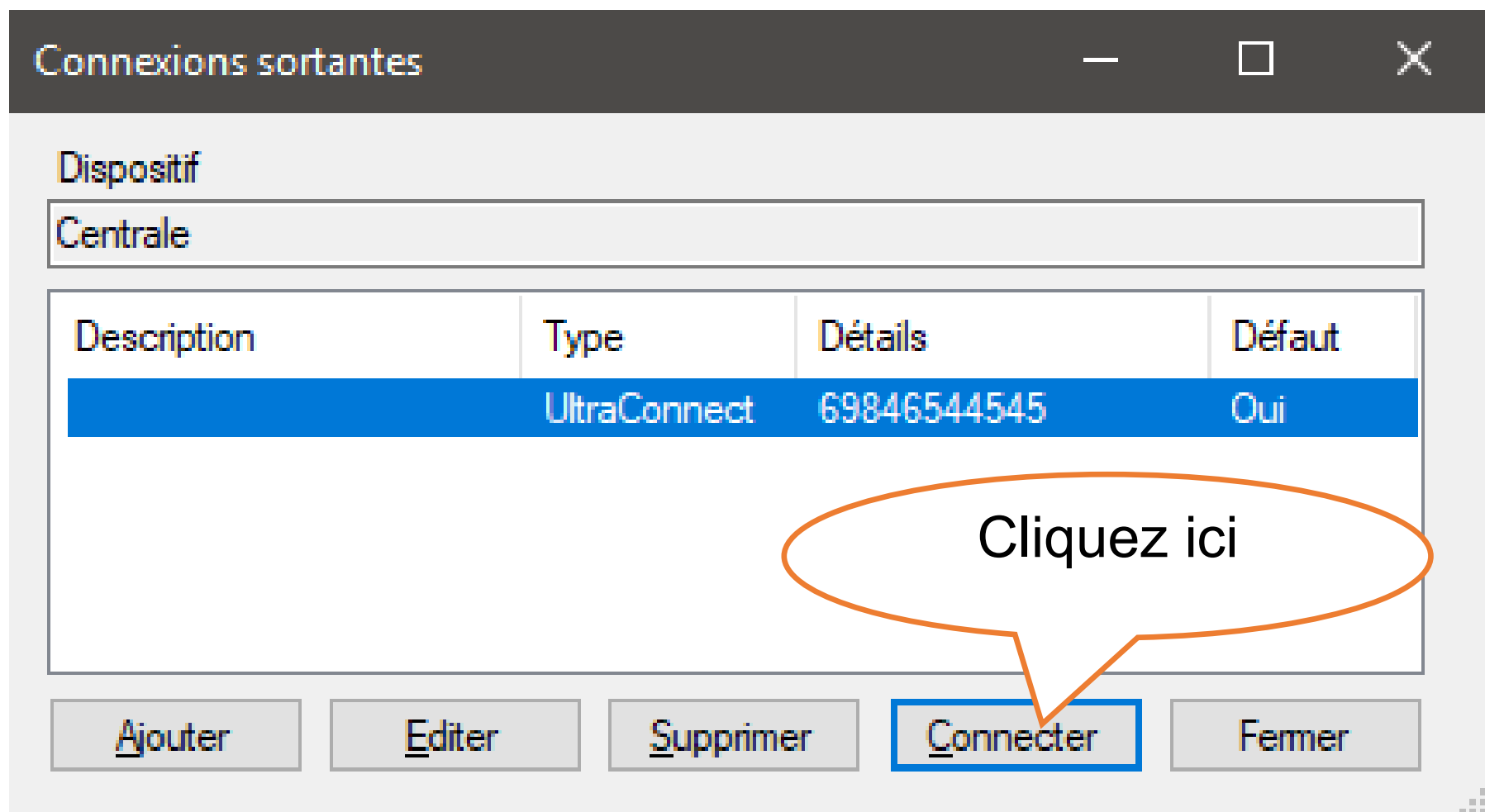
- . Le PIN de 8 chiffres que vous avez créé

# Connexion à la centrale en UltraSync

Si vous ne vous êtes jamais connecté à la centrale, créez là avec le bouton « Nouveau » sinon:



# Connexion à la centrale en UltraSync



Le logiciel va maintenant se connecter au transmetteur.

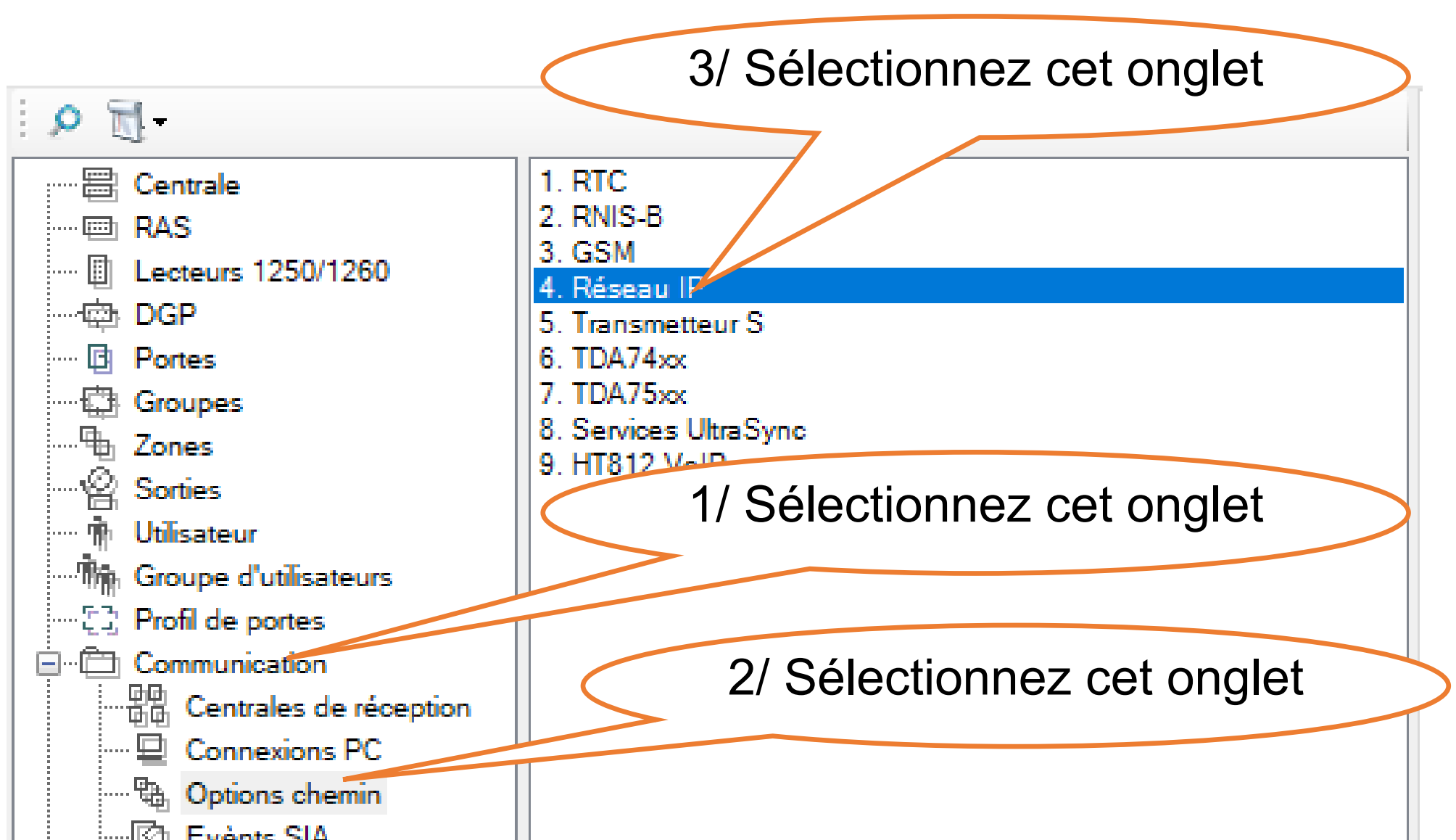
*Remarque : Le réseau Carrier, n'autorise pas la connexion UltraSync, pour vous connecter avec ce protocole, il faut être déconnecté du réseau Carrier.*

[La suite page 10](#)



# UltraSync IP

Pour passer en IP au lieu du module 4G:



Si le serveur client vous donne une adresse IP automatiquement, il n'y a rien à modifier;

Sinon:

2/ Adresse IP, masque et passerelle donnés par le client

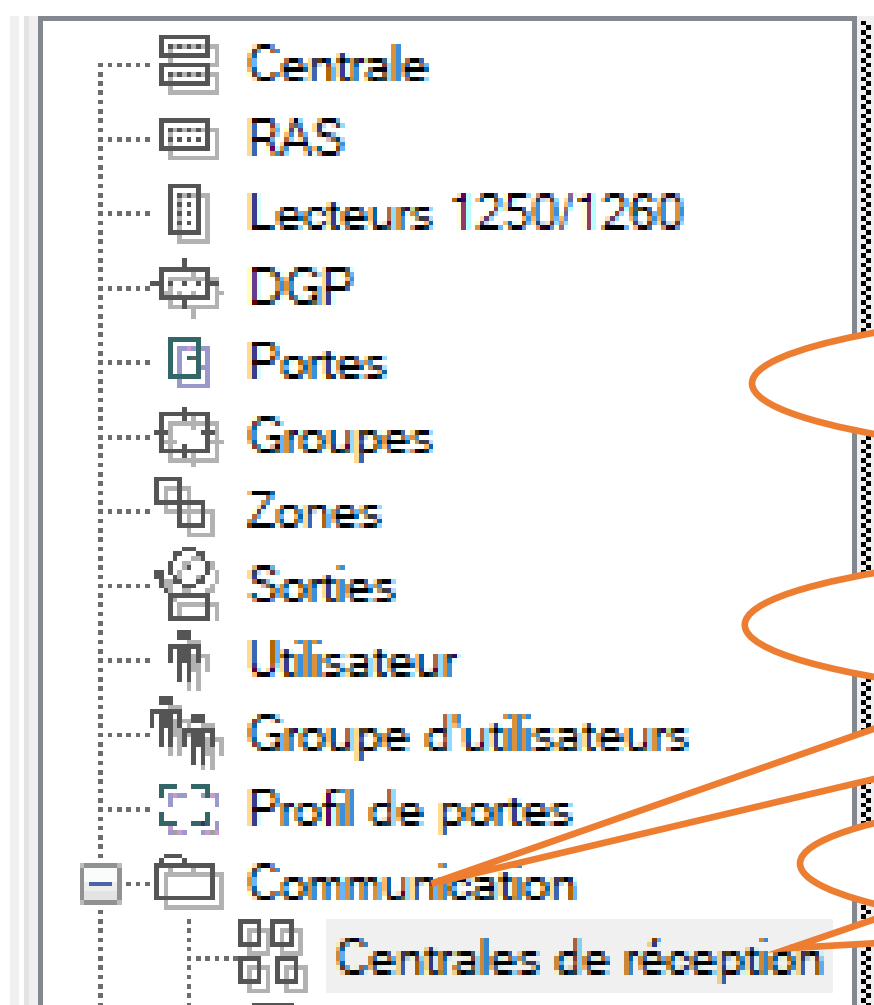
Adresse IP	0.0.0.0
Masque ss rés	255.255.255.0
Passerelle	0.0.0.0
Serveur DNS	0.0.0.0
Serveur NTP	0.0.0.0
Config IP	Statique
Config DNS	Statique
Config NTP	Statique

3/ Si le client de vous a pas donné de serveur DNS, mettez l'adresse IP de la passerelle

1/ Passez en mode Statique

# UltraSync notifications et télésurveilleur

Pour envoyer les notifications sur l'application et/ou le télésurveilleur:



3/ Sélectionnez cet onglet

1/ Sélectionnez cet onglet

2/Sélectionnez cet onglet

Si le serveur client vous donne une adresse IP automatiquement, il n'y a rien à modifier;

Sinon:

1/ Renommez le protocole

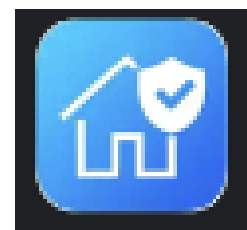
No. CS	1
Nom CS	UltraSync
Description	
Chemin de transmi	8- UltraSync
Protocole	
N° codes compte	
Mode	CS principale
Nombre de tentati	
Transm OP/CI	Séparé

3/ Sélectionnez ce chemin de transmission

Ne pas oublier d'envoyer la programmation dans le transmetteur et de faire un défaut secteur et batterie pour que les modifications soient effectives

# Application Mobile, connexion

Commencer par installer l'application,  
« Advisor Advanced Pro »



ARITECH

L'appli...

caract...

Mot de passe

La récupération du mot de passe n'est pas possible ! Si vous l'avez oublié, vous perdrez toutes vos données de l'application.

DÉFINIR LE MOT DE PASSE

1/ Définissez un mot de passe pour rentrer sur l'application

2/ Validez ici

Nom de la centrale

ULTRA SYNC

DI... IP

SAFETEL

3/ Donnez un nom au transmetteur

4/ Validez ici

Numéro de série de la centrale

808

Mot de passe

..

5/ Numéros SID

6/ PIN UltraSync puis validez par « Suivant »

Code PIN

☒ Enregistrer le code PIN et ne jamais le redemander à nouveau

CONNEXION

7/ Entrez le code pin d'un utilisateur (1122)

8/ Cochez la case

9/ Cliquez ici

## Application Mobile, notifications

Acceptez la licence.

Pensez à bien vous déconnecter du clavier

Pour activer les notifications;

1.Allez dans le menu de l'application

2.Onglet « paramètres »

3.Onglet « Notification UltraSync »

4.Cochez « Notification »

5.Autorisez l'envoi des notifications sur votre téléphone