



SOMMAIRE

- 1. Le filtre XL-ADSL pour compteur à fenêtres d'écoute**
- 2. AIMS7000 avec l'utilisation du modem XL-934**
- 3. Rappel des compatibilités du modem XL-934**
- 4. En cas de problèmes de dysfonctionnement avec TACITE 2.10 (EDF)**
- 5. Cordon optique RS232**
- 6. Fermeture pour congé d'été d'IXEL**

1. Evolution du filtre XL-ADSL pour compteur jaune à fenêtres d'écoute.

Pour rappel : Le filtre XL-ADSL est conçu pour pouvoir y raccorder des compteurs utilisant les fenêtres d'écoute sur des lignes ADSL avec un câblage série. Pendant la fenêtre d'écoute, la ligne client n'est plus appelée, mais continue à fonctionner normalement en ADSL, ainsi qu'en appel vers le réseau. La solution disponible en stock a été testée avec succès sur les compteurs :

- A12E TJ (Actaris ex-Schlumberger)
- A70 TJ (Actaris)
- C3000 S31 (ancienne génération Sagem)

Et maintenant :

- C3000 S33 (nouvelle génération)

Un doute subsistait quant au bon fonctionnement du filtre avec les nouveaux compteurs C3000. Après concertation avec les services techniques de Sagem et tests, l'installation d'une résistance de 1,5 mégohm, en parallèle à la sortie client (27, 28), permet d'obtenir le même succès que sur les autres compteurs.

2. AIMS7000 avec l'utilisation du modem XL-934

Veuillez trouver ci-dessous les paramètres de "Communication" (Connexion Modem) pour le modem XL-934 dans le "Paramétrage" du logiciel AIMS7000.

Port : COMx, Vitesse : 2400, Modem standard : IXEL XL934,

Chaîne de réponse : OK, Délai d'attente de la réponse : 30.

Chaîne d'initialisation : IXEL XL934

Chaîne 1 : ATZ

Chaîne 2 : ATE0

Chaîne 3 : ATX3

Chaîne 4 : AT&D2

Chaîne 5 : AT&C1

Chaîne 6 : AT

Paramètres modem utilisés avec succès par M. Bouscary de la SICAE ELY qui nous a communiqué ces informations

3. Rappel des compatibilités du modem XL-934

Le modem XL-934 permet de télélever les compteurs Trimaran, Trimaran+ et DLMS, via RTC et /ou GSM .Le modem XL-934 V4.1 est parfaitement compatible avec les logiciels ci-dessous :

- * ACE INDUS (pour CVE, CJE , ICE et SL7000)
- * AIMS7000 (pour SL7000)
- * OCAPI (pour ICE)
- * PECARI (Pour ICE)
- * PRISME PC-EMERAUDE (Pour ICE)
- * SAR (pour CVE, CJE, ICE)
- * SATURNE (pour CVE, CJE , ICE et SL7000)
- * STAR (pour CVE, CJE , EPT et ICE)
- * STJn (pour CJE)
- * STVn (pour CVE)
- * Superviseur + (pour EGE)
- * T2 – T2000 – T90 (pour CVE, CJE et ICE)
- * TACITE Dos/ NT (pour CVE et CJE)
- * Timtel (pour EGE)
- * TRIPEC (pour CVE)
- * WAPITI (pour les baies de télérelève)

4. En cas de problèmes de dysfonctionnement avec TACITE 2.10 (EDF)

Nous vous rappelons que les dernières versions des modems XL-934 V4.x sont utilisées en mode GE425 et les versions plus anciennes (V3.x et V2x) des modems XL-934 sont utilisés en mode XMOD23.

Donc, pour TACITE 2.10, si vous possédez des modems XL-934 V4.0, faites vérifier la base de registre (REGEDIT) par le service informatique, afin qu'il supprime toutes les clés "MODE_GSM"="XMOD23". Dans le menu SYREP de TACITE choisissez le type de modem "XL-934".

5. Cordon optique RS232

Afin de compléter son offre d'outils d'aide à la télérelève, Ixel a intégré à son catalogue un cordon RS232 à tête optique, pour la programmation et la mise en place de l'ULTRA-2. Ce cordon est compatible avec la télérelève optique des compteurs Trimaran +.



inclus.

6. Fermeture pour congé d'été d'IXEL

En prévision des congés d'été nous vous informons que nos bureaux et ateliers seront fermés du 02 août 2004 au 22 août 2004



BONNES VACANCES A TOUS

Pour tout complément d'information sur les thèmes abordés ci-dessus, n'hésitez pas à nous solliciter par mail à l'adresse Bruno.Fernandez@ixel.fr, par téléphone au 01 30 90 52 20 ou par télécopie au 01 30 90 52 29.