

# Technical Support

## Bulletin Nr. 7 – TelevisCompact



### Sommaire

- Introduction
- Première mise en marche
- Navigation dans les menus
- Introduction date et heure
- Intervalle d'acquisition
- Configuration automatique du réseau
- Vérification présence driver-Attribuer le nom au module
- Marche/Arrêt Enregistrements

### Introduction

Le présent document fournit les informations générales nécessaires à la mise en marche de base de TelevisCompact20 et 60. Pour toutes les autres introductions et options, voir le manuel utilisateur contenu dans le CD-Rom fourni avec l'unité.

Pour la première mise en marche, nous suggérons de suivre les passages ci-dessous dans l'ordre chronologique indiqué.

Les opérations suivantes sont relatives à l'afficheur et au clavier de TelevisCompact20 et 60

### Première mise en marche

- A la première mise en marche après une extinction prolongée, l'afficheur pourra visualiser la demande de réintroduction de la date et de l'heure.

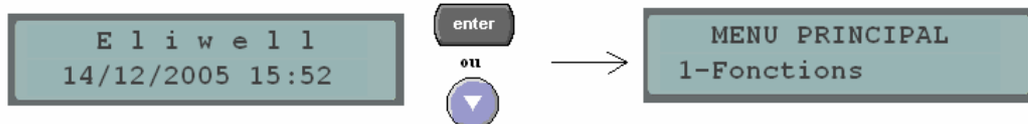
```
DATE - HEURE
29/05/2006 08:41
```

- Eteindre et rallumer l'unité. Si le message apparaît à nouveau, éteindre et rallumer encore une fois. Il ne sera possible d'agir dans les menus QUE lorsque l'afficheur visualisera ce qui indiqué ci-dessous, que nous dénommerons par la suite "Visualisation Principale"

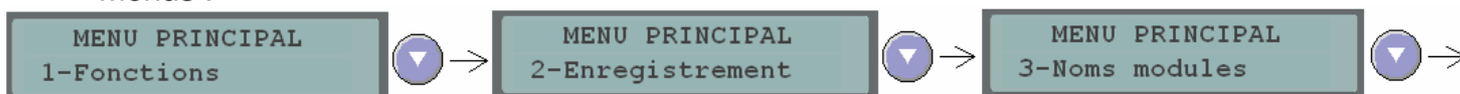
```
E l i w e l l
01/01/1992 00:19
```

### Navigation dans les menus

- A partir de la "Visualisation Principale", appuyer sur ou bien sur pour accéder au premier menu comme d'après la figure



- Depuis la page représentée, en appuyant sur la touche il sera possible d'accéder aux autres menus :



Les menus disponibles sont :

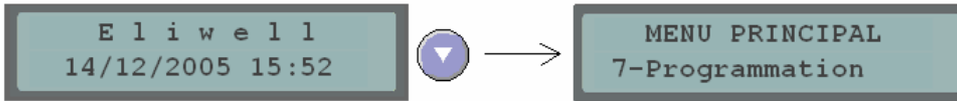
1-Fonctions,            2-Enregistrement,    3-Noms modules,            4-Diagnostic,  
5-Info. de système,    6-Impression,            7-Programmation            8-Configuration

En face du menu désiré, appuyer sur pour y accéder puis sur ou pour trouver le paramètre demandé. Pour accéder à la valeur, appuyer sur , pour sortir appuyer sur . Voir les exemples suivants.

### Introduction date et heure

Appuyer plusieurs fois sur  pour sortir de tous les menus et retourner à la “Visualisation Principale”

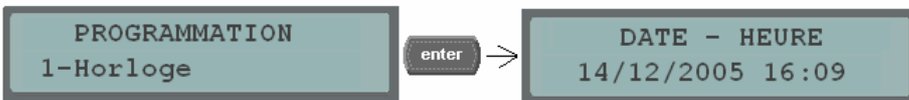
- A partir de la “Visualisation Principale”, appuyer sur la touche  plusieurs fois jusqu'à ce que l'afficheur visualise 7-Programmation.



- Appuyer sur la touche  pour accéder au menu. A la demande du mot de passe, appuyer encore 5 fois sur , puis une fois encore pour confirmer



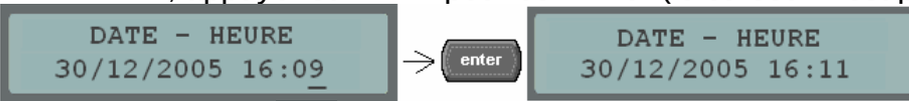
- Appuyer sur  pour accéder au menu 1-Horloge



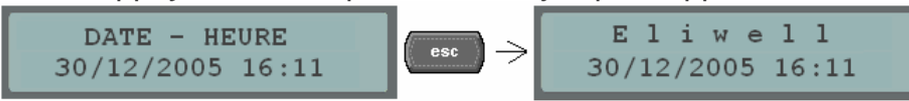
- Pour la modification, appuyer sur la touche  (le curseur apparaîtra sous les deux premiers chiffres, (sur l'image 01)). Appuyer ensuite sur  ou  pour introduire la valeur désirée, puis sur  pour passer aux deux chiffres suivants, (sur l'image 01), puis sur  ou  pour introduire la valeur et ainsi de suite.



- Enfin, appuyer sur  pour confirmer (le curseur n'est plus présent sous les chiffres)



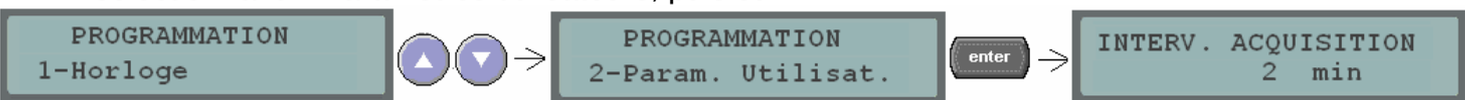
- Appuyer sur  plusieurs fois jusqu'à l'apparition de “Visualisation principale”



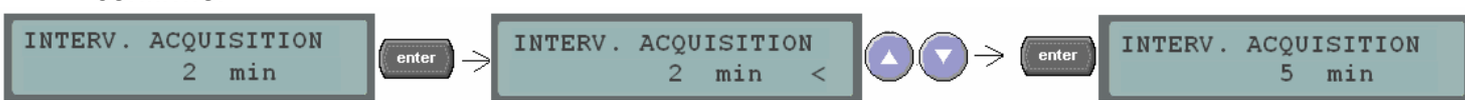
### Intervalle d'acquisition

Appuyer plusieurs fois sur  jusqu'à la “Visualisation Principale” en cas de permanence dans l'un des menus

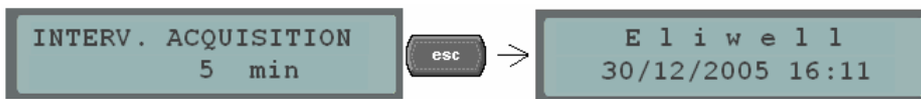
- Accéder au menu 7-Programmation (comme vu au point précédent), appuyer ensuite sur  ou  en sélectionnant 2-Paramètres utilisateurs, puis sur 



- L'afficheur visualisera l'intervalle d'acquisition. S'il est nécessaire de procéder à une modification, appuyer sur  (le symbole < apparaîtra), et modifier en utilisant  ou . Appuyer sur  pour confirmer



- Appuyer sur  plusieurs fois jusqu'à l'apparition de “Visualisation principale”



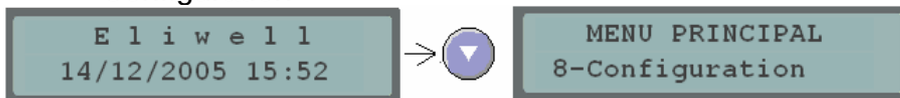
### Configuration automatique du réseau

Avant d'utiliser la procédure suivante, il est fondamental de vérifier les points suivants :

1. câblage électrique sondes, alimentation, ligne série (se rappeler de raccorder la résistance terminale de  $120\Omega \frac{1}{4} W$ )
2. attribution adresse numérique aux modules (paramètres FAA et dEA) et paramètres d'alarme
3. s'il existe des modules type EWTV : attribution présence sondes (P1P, P2P, P3P), paramètres d'alarme (HAL, LAL, ...temps de retard)

Appuyer plusieurs fois sur jusqu'à la "Visualisation Principale" en cas de permanence dans l'un des menus :

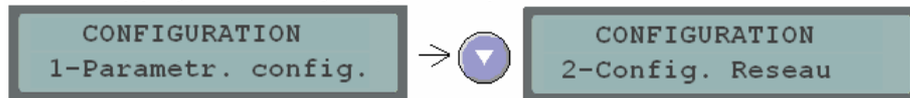
- A partir de la "Visualisation Principale", appuyer sur jusqu'à ce que l'afficheur visualise 8-Configuration



- Appuyer sur la touche pour accéder au menu. A la demande du mot de passe, appuyer encore 5 fois sur Entrée, puis une fois encore pour confirmer



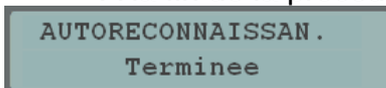
- Appuyer sur jusqu'à ce que l'afficheur visualise 2-Config. Réseau.



- Appuyer sur Entrée ; l'afficheur visualisera Configuration Réseau. Appuyer à nouveau sur , on obtient 1-Autoreconnaissance et attendre. **REMARQUE** : la procédure peut employer quelques minutes



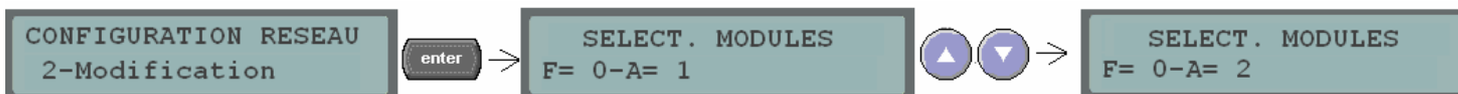
- A la fin de la procédure, l'afficheur visualisera :



- Pour vérifier si tous les instruments ont été individualisés, accéder au menu modification en procédant comme indiqué sur la figure :



- Appuyer sur ; l'afficheur visualisera le premier instrument reconnu selon la Famille-Adresse (dans l'exemple F= 0-A=1, où F=FAA et d=dEA attribué au module). Appuyer ensuite sur ou pour dérouler la liste.

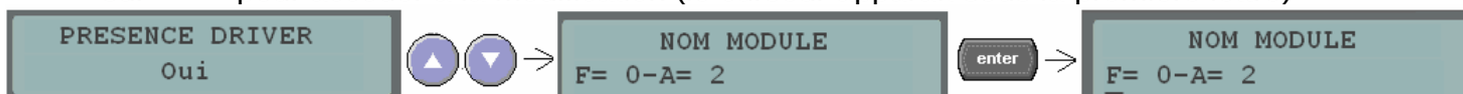


### Vérification présence driver-Attribuer le nom au module

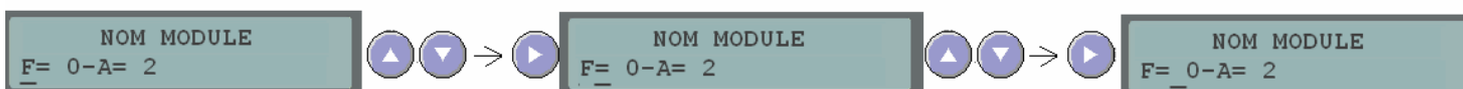
- Depuis la page en objet, sélectionner le module désiré en appuyant sur la touche **enter**. L'afficheur visualisera la première donnée (Version). Appuyer sur **▲** ou **▼** jusqu'au poste Présence Driver, qui doit être "OUI" pour assurer la gestion correcte du module. Si le poste est "NON", le driver peut être ajouté en utilisant le logiciel "ConfigurationTool"



- A partir de la page Présence driver, appuyer sur **▲** ou **▼** pour atteindre "Nom module". Appuyer sur **enter** pour accéder à la modification (le curseur apparaît sous la première lettre)



- En appuyant sur **▲** ou **▼** on peut dérouler les lettres jusqu'à celle désirée. Appuyer ensuite sur **▶** pour atteindre la seconde lettre, **▲** ou **▼** pour la modification et ainsi de suite...



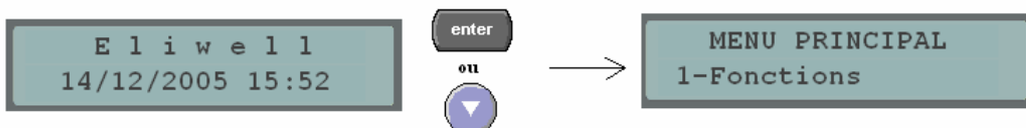
- Appuyer sur Entrée pour confirmer (le curseur disparaît). Ensuite sur **esc** pour sélectionner un autre module (en utilisant **▲** ou **▼**), ou bien plusieurs fois sur **esc** pour sortir de la programmation.



### Marche/Arrêt Enregistrements

Appuyer plusieurs fois sur **esc** jusqu'à la "Visualisation Principale" en cas de permanence dans l'un des menus :

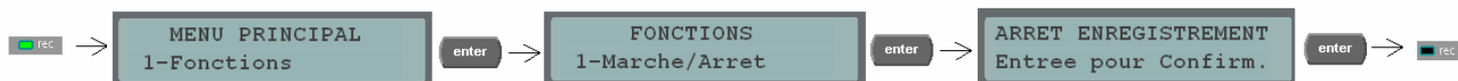
- A partir de la "Visualisation principale" accéder au menu 1-Fonctions, comme indiqué



- A partir du menu Fonctions, appuyer sur Entrée en suivant les indications ci-dessous. L'activation des enregistrements est confirmée par l'allumage de la LED "rec"



- Pour arrêter les Enregistrements, depuis l'état d'Enregistrements Actifs, procéder comme d'après la figure :



**Avec cette procédure, la mise en marche minimum de TelevisCompact est complétée. La modalité avec laquelle on opère dans les menus et paramètres est également valable pour d'autres programmations pour lesquelles il est nécessaire de consulter le manuel contenu dans le CD-Rom (pour toutes les autres programmations comme le raccordement modem, fax, sms, imprimante...)**

## CLAUSE EXCLUSIVE DE RESPONSABILITE

Cet ouvrage appartient exclusivement à la société Eliwell qui en interdit formellement la reproduction et la divulgation sans son autorisation expresse. La réalisation de ce document a été l'objet d'une grande attention ; cependant, Eliwell n'est nullement responsable de son utilisation. Il en va de même pour toute personne ou société impliquée dans la création et la rédaction du présent manuel. Eliwell se réserve le droit d'apporter toute modification, esthétique ou fonctionnelle, sans aucun préavis et à n'importe quel moment.



**Eliwell Controls s.r.l.**

Via dell'Industria, 15 • Zona Industriale Paludi • 32010 Pieve d'Alpago (BL) ITALY

Telephone +39 0437 986 111 • Facsimile +39 0437 989 066

Technical helpline +39 0437 986 300 • E-mail [techsuppeliwell@invensyscontrols.com](mailto:techsuppeliwell@invensyscontrols.com)

[www.eliwell.it](http://www.eliwell.it)

