Swegor

Mise à jour de l'unité GOLD/COMPACT à l'aide d'une carte MMC/SD

1. Généralités

L'unité de commande de la GOLD/COMPACT est équipée d'un raccordement pour « Multimedia card », carte mémoire MMC/SD.

Les cartes SD ne peuvent pas être utilisées pour la GOLD RX/PX/CX/SD si l'unité de commande est une Version 5.07 ou antérieure. Les cartes SD ne peuvent pas être utilisées pour la COMPACT si l'unité de commande est une Version 1.03 ou antérieure.

Lorsqu'une carte MMC/SD est raccordée à l'unité de commande, celle-ci reconnaît automatiquement si la version du programme de la carte est plus récente.

Si c'est le cas une fenêtre s'affiche et l'opérateur peut confirmer s'il souhaite faire une mise à jour.

La durée de la mise à jour dépend de la guantité de fichiers différents entre l'ancienne et la nouvelle version. Cette période peut aller de une à dix minutes.

Lors de la mise à jour de l'unité ayant une version de programme ancienne sur l'écran de visualisation, les fenêtres d'affichage peuvent varier. C'est pourquoi deux types de fenêtres s'affichent.

Attendez au moins dix minutes si 2a ou 2b s'affiche. Si la fenêtre reste, coupez le courant pendant 10 secondes. Puis remettez le courant pour que la régulation redémarre.

2. Déroulement de la mise à jour

Vérifiez que les paramètres actuels de l'unité correspondent au protocole de réglage ou notez-les. Pour certaines mises à niveau, qui impliquent des changements substantiels, il peut être nécessaire de rétablir la programmation usine originale. Ceci remettra à zéro tous les paramètres introduits.

1 Arrêtez la centrale. Attendez jusqu'à ce que l'illustration 4 s'affiche sur l'écran de visualisation. Débrancher le coupe-circuit de sécurité.

2 Insérez la carte MMC/SD dans le lecteur, avec le côté texte vers l'avant, dans la fente sur le côté droit de l'unité de commande. Voir illustration 1. Rebrancher le coupe-circuit de sécurité.

Illustration 1





Illustration 2a

Illustration 2b

Illustration 3a

GOLD LP/ COMPACT

Illustration 3b







3 Attendez que la régulation reconnaisse la nouvelle version sur la carte MMC/SD et affiche la fenêtre de mise à jour, voir illustration 5a ou 5b.

(env. 1 minute s'il y a de nouveaux fichiers, sinon la fenêtre ne s'affiche pas)

4 Confirmez la mise à jour en cliquant sur Entrée sur l'écran de visualisation.

5 Au cours de la mise à jour, la fenêtre passe à l'illustration 6a, ou, pour des versions plus anciennes à 6b, puis à l'illustration 2b après 10 secondes environ.

6 L'affichage passe, pour les versions de programme plus récentes, à l'illustration 3a lorsque l'unité redémarre (enregistre la nouvelle version). L'illustration 2b s'affiche aussi pour les anciennes versions.

7. Lors de la mise à niveau d'une GOLD RX/PX/CX/SD de la Version programme 1.02 – 2.02 à la Version programme 3.03 ou ultérieure. Ce programme sera transféré en deux étapes. Lorsque l'Image 4 réapparaît, attendez que la fin de l'étalonnage du point zéro et que l'Image 5a ou 5b s'affiche à nouveau (environ 3 minutes). Poursuivez alors à partir du Point 3.

8. Lorsque l'image 7 s'affiche, couper l'alimentation électrique et retirer la carte circuit MMC/SD. (En cas d'utilisation de convertisseurs de fréquence (GOLD RX/PX/CX/SD version C), lorsque le commutateur DIP est positionné sur MARCHE, l'alimentation électrique doit être coupée pendant au moins 1 minute après la mise à jour).

9.Suivez les instructions reçues de l'OSS (Order Sales Support) ou relancez l'unité pour réinstaller la programmation usine, de manière à ce que tous les paramètres soient corrects. Cette opération s'effectue sous Installation/Hand-held terminal/Basic Settings/Factory Settings. Tous les paramètres, sauf la communication et les priorités d'alarme, repasseront alors à la programmation usine. (Lors de la mise à niveau d'une GOLD RX/PX/CX/SD à la version programme 3.03 ou ultérieure, toutes les priorités d'alarme, repasseront alors à la programmation usine.

10 Vérifiez ou programmez les fonctions et valeurs de consigne désirées.

11 Démarrez l'unité selon le fonctionnement souhaité.

Illustration 4

* GOLD *	LUN 13:34
ARRET	
FONC MANUEL	
ARRET?	

Illustration 5a

Illustration 5b

TRANS NOUVEAU PROG	
ACT VER.:	1.02
TRANS NVLLE VER.: 1.	
COUPER	

Illustration 6a



Illustration 6b

TRANS NOUVEAU PROG
NOUVEAU PROGRAMME
TRANSFERT

Illustration 7

PROGRAM TRANSFERRED SWITCH MAINS OFF AND UNMOUNT MMC/SD CARD OR PRESS X.