Mise à Jour du firmware du C.A 6165 / C.A 6165 Firmware release

Mise à jour du firmware du C.A 6165 en utilisant FlashMe V3.0 / C.A 6165 Firmware upgrade using FlashMe V3.0

Tous droits réservés. (2010-2019)	All copyrights reserved. (2010 - 2019).
LE LOGICIEL EST FOURNI "EN L'ETAT" ET L'AUTEUR DÉCLINE TOUTE GARANTIE CONCERNANT CE LOGICIEL. EN AUCUN CAS, L'AUTEUR NE POURRA ETRE TENU POUR RESPONSABLE DES DOMMAGES SPÉCIAUX, DIRECTS, INDIRECTS OU CONSÉCUTIFS, OU DE TOUT DOMMAGE QUI RESULTERAIT DE LA PERTE D'UTILISATION, DE DONNÉES OU DE BÉNÉFICES, ET CELA MEME EN CAS DE RESPONSABILITE SANS FAUTE OU RESPONSABILITE DU FAIT DES PRODUITS DEFECTUEUX OU RESPONSABILITE CONTRACTUELLE.	THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND THE AUTHOR DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, DIRECT, INDIRECT, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.
L'autorisation d'emploi est accordée seulement aux clients de nos appareils de mesures.	Permission to use is granted only to customers of our measuring instruments.

Instructions pour mise à jour automatique / Instructions for automatic upgrade:

1.) Allumer l'alimentation	1.) Switch on the power supply.
2.) Connecter l'appareil à un PC en utilisant un câble série ou USB ¹	2.) Connect the instrument to a PC using a serial or an USB cable ¹ .
3.) Extraire les fichiers du fichier compressé	3.) Extract the attached zip file.
4.) Double cliquer sur le fichier "upgrade- automatic.vbs". Cela doit lancer l'application FlashMe.	4.) Double click on the "upgrade-automatic.vbs" file. This should start the FlashMe application.



5.) Sélectionner le port série auquel 5.) Select the com port, to which the instrument l'appareil est connecté. Si il est utilsé is connected to. If you're using an USB une connexion USB, identifier un port connection look for a com port, which in it's série qui a dans sa description description contains the words "Measurement "Measurement Instrument USB". Instrulent USB". 6.) Click the RUN button and afterward click the 6.) Cliquer sur Le bouton RUN et ensuite **CONTINUE** button. sur le bouton CONTINUE. 7.) Attendre que FlashMe signale la fin de 7.) Wait until FlashMe signals the end of la mise à jour firmware. firmware upgrade.

7		
	 FlashMe 3.1 	
	Project: upgrade.fmp	
	Instructions	
	Welcome	
	to	
	FlachMa	
	firmulare unarede eeftuere	
	nimware upgrade software	
	Click on the Run button to commence firmware upgrade.	
	All copyrights reserved. Author: Klemen Pavlic (2010 - 2018).	
		-
	۲. III III III III III III III III III I	•
	Progress	
	Step:	
	Operation:	
	COM Post	
	Blance and a second sec	
	Please select a communication port. COM41 (Measurement Instrument USB VCom Por	
⊿ 🖓	Ports (COM et LPT)	
	Measurement Instrument USB VCom Port (COM41)	
	Port imprimante ECP (LPT1)	vomplo (ovomplo)
	(8	

Instructions pour mise à jour manuelle / Instructions for manual upgrade:

 Allumer l'alimentation tout en maintenant appuyé la touche ENTER, jusqu'à ce que le logo FlashMe apparaisse sur l'afficheur de l'appareil. 	1.) Switch on the power supply while simultaneously holding down the ENTER key, until the FlashMe logo appears on the instruments screen.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



2.) Connect the instrument to a PC using a serial or an USB cable ¹ .
3.) Extract the attached zip file.
<i>4.) Double click on the "upgrade-manual.vbs" file. This should start the FlashMe application.</i>
 5.) Select the com port, to which the instrument is connected to. If you're using an USB connection look for a com port, which in it's description contains the words "Measurement Instrulent USB". 6.) Click the RUN button and afterward click the CONTINUE button.

¹Si une connexion USB est utilisée pour la première fois, le système d'exploitation va signaler qu'il est nécessaire d'installer le driver USB. Abandonner l'installation automatique et pointer manuellement l'installeur vers le dossier vers lequel a été extrait le fichier compressé. Ce dossier doit contenir le fichier "vcom.inf".

Il est aussi possible de procéder manuellement. Ouvrir le device manager, et identifier le device (Measurement Instrument USB), faire un clic droit et sélectionner « Mettre à jour le pilote ». Pointer alors vers le dossier contenant le fichier "vcom.inf". ¹ When using an USB connection for the first time, operating system will inform you that it needs to install the USB driver. Cancel the automatic installation and manually point the installer the folder to which the zip file was extracted to. This folder must contain the file "vcom.inf".

You can also do this manually. Open the device manager, find the device (Measurement Instrument USB), right click and select "Upgrade driver software". Point to the folder containing the file "vcom.inf".

Tous droits réservés / All copyrights reserved. (2010 - 2019).

