

# OmniTerm/X

## Guide d'installation rapide

- Avant toute modification de la configuration, il est fortement recommandé d'effectuer une sauvegarde de l'image système d'origine. Pour ce faire utilisez l'outil d'administration SNMP ORCA. Une seule sauvegarde suffira pour tous vos OmniTerm/X
- Le logiciel ORCA peut être obtenu en nous contactant à : [http://www.marxerinfo.com/dn\\_contact\\_omniterm/](http://www.marxerinfo.com/dn_contact_omniterm/)
- OmniTerm/X démarre automatiquement sous un profil Utilisateur sans droits, y compris celui de sauver des données. Pour passer en mode Administrateur utilisez le profil suivant :

| Version        | Jusqu'à FRN5612d | Depuis MFR5613b |
|----------------|------------------|-----------------|
| ID utilisateur | Administrateur   | Administrator   |
| Mot de passe   | admin            | Administrator   |

(Respectez la casse)

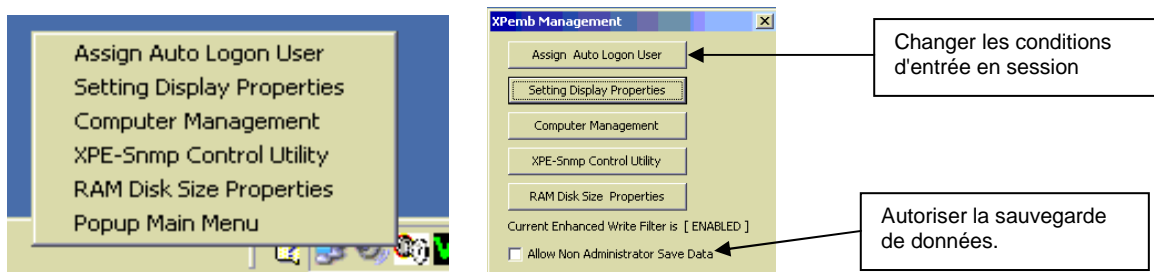
Pour revenir en environnement utilisateur utilisez le profil suivant :

Utilisateur : **User**

Mot de passe : **User** (respectez la casse).

- Lorsque vous êtes sous le profil administrateur le disque statique d'OmniTerm/X n'est pas protégé en écriture ce qui permet d'effectuer des changements de configuration.  
L'écriture restera possible jusqu'au redémarrage d'OmniTerm/X. Quitter le profil Administrateur pour passer en profil Utilisateur ne suffira pas pour enlever les droits d'écriture sur le disque statique : Il faut impérativement "rebooter".
- Des applications peuvent être installées dans OmniTerm/X depuis une ressource réseau ou un dispositif de externe stockage comme une clé USB.  
L'installation doit se faire sous le profil administrateur.
- Lorsque vous êtes sous le profil Administrateur vous pouvez modifier les conditions d'entrée en session de l'utilisateur et lui donner le droit de sauver des données.

Cliquez à droite sur l'icône 'Key-in Lock'  et sélectionnez "Pop Up Main Menu"

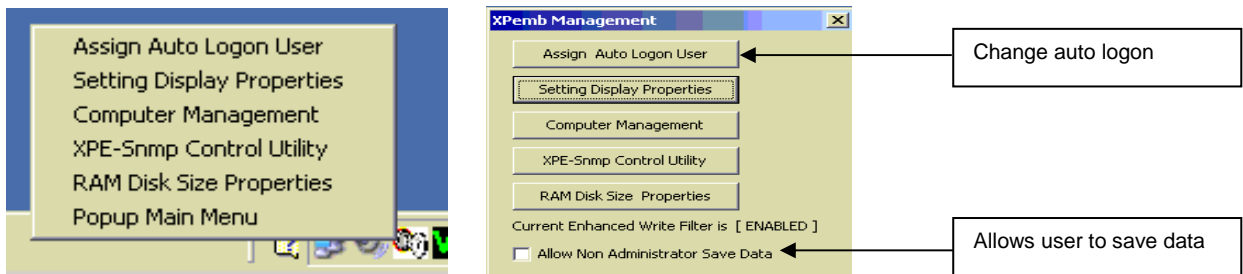


- Des cartes PCMCIA telles que les cartes WiFi peuvent être utilisées lorsque les pilotes Windows XP appropriés sont installés. Ces pilotes doivent être installés depuis une ressource réseau ou une unité de stockage de masse USB. Le "RAM Drive" Z: peut être utilisé pour stocker des fichiers temporaires.
- Réseau et domaines se configurent de façon identique à celle de Windows XP Professionnel
- Le manuel peut être obtenu sur notre site Web : [http://www.marxerinfo.com/dn\\_documentation/](http://www.marxerinfo.com/dn_documentation/)

# OmniTerm/X

## Quick Start Guide

- ❑ It is strongly recommended that before changes are made to the default configuration, a backup copy of the default image be made. Using ORCA management software, discover the OmniTerm/X, then drag/drop the IP address into the “Remote Images” window. This task needs to be done one time. One backup image can be used for all terminals. The image must be saved in the default “Data” folder.
- ❑ ORCA remote management software can be obtained by sending a request through our site: <http://www.marxerinfo.com>
- ❑ The default *Administrator* password is: **Administrator** (case sensitive). The default *User* password is: **User** (case sensitive).
- ❑ When you log in as *Administrator*, the flash drive is unprotected and changes to the device configuration are allowed. Writes are allowed to the flash drive at all times until the terminal has been restarted. For example, if you login as *Administrator*, log out, then back in as *User*, the flash is unprotected and writes are allowed. YOU MUST REBOOT to ensure the flash write protection is on. When any user other than *Administrator* logs in after a reboot, the flash is protected and no changes or writes will be saved.
- ❑ Applications can be loaded only when *Administrator* is logged in. The applications can be loaded by way of a network resource or USB mass storage device.
- ❑ The user “*User*”, is automatically logged into the terminal by default. To make configuration changes, log out, then log in as *Administrator*.
- ❑ When logged into the terminal as *Administrator*, you can assign the auto logon user among other administrative tasks by right clicking on the “Key-in-Lock” icon on the systray.



- ❑ Wireless PCMCIA cards and other PCMCIA cards are supported when the appropriate Windows XP drivers and software are installed. Drivers must be installed via a network resource or USB mass storage device. The Z: RAM drive may be used to temporarily store installation or other files.
- ❑ Drivers for all other peripheral hardware including USB, Serial, etc. are supported when the appropriate Windows XP drivers and software are installed. Drivers must be installed via a network resource or USB mass storage device. The Z: RAM drive may be used to temporarily store installation or other files.
- ❑ Network and domain configuration is performed in the same manner as Windows XP Professional.
- ❑ The complete manual can be obtain through our Web site: <http://www.marxerinfo.com/>