



Manuel d'utilisation EasyBuilder 8000

-

pour les MMIs série 8000

Siège social KEP France :

Z.A. Belle Aire

3 rue Vasco de Gama

17440 AYTRE

Tél : 05 46 07 44 40

Fax : 05 46 07 44 45

Site internet : www.kepfrance.fr

e-mail :

service commercial : commercial@kepfrance.fr

service technique : hotline@kepfrance.fr

Annexe : Server VNC, prise en main à distance

Le serveur VNC permet une prise en main à distance du MMI. Attention, cette option n'est disponible que sur la gamme des MMI 8000 X équipée du firmware 20081020 ou supérieur. Si votre MMI 8000 X est équipée d'un firmware plus ancien, une mise à jour de celui-ci devra être faite pour utiliser cette fonctionnalité.

1. Activer le server VNC et configurer le mot de passe de connexion.

Accéder aux paramètres du MMI accessible via la barre de menu système. Cette barre est cachée, pour la faire apparaître il faut pointer le curseur sans le coin inférieur droit du MMI, l'utilisation d'une souris USB est conseillée pour cette opération. Une fois la barre à l'écran, cliquer sur l'icone paramètres représentée par un outil clé. Entrer le mot de passe système, par défaut : 111111

Aller dans l'onglet VNC server. Par défaut le server est démarré. Le bouton Start VNC permet d'exécuter le server. Le bouton Stop VNC permet de l'arrêter. Le bouton VNC login password permet de configurer le mot de passe de connexion au server.



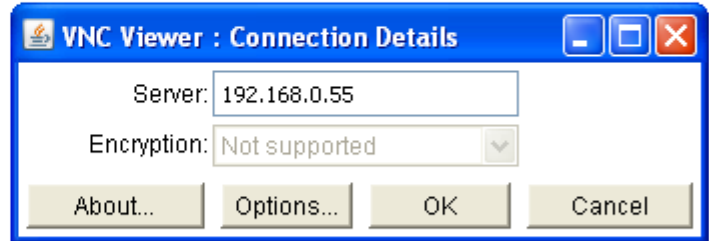
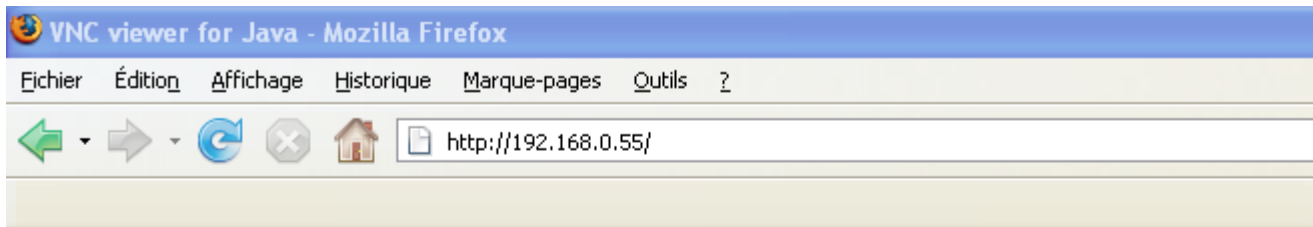
2. Installer Java pour explorateur web ou VNC view java web sur la machine cliente.

Java est disponible sur <http://java.com>

VNC viewer est disponible sur <http://www.realvnc.com>

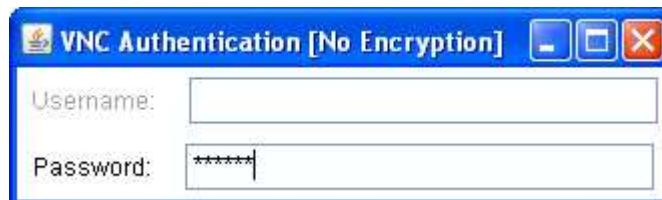
VNC viewer pour pocketPC est également disponible sur le site précédent.

3. Ouvrir un explorateur web, Internet Explorer ou firefox par exemple, et saisir l'adresse IP du MMI.



VNC Viewer Free Edition 4.1
Copyright (C) 2002-2004 RealVNC Ltd.
See <http://www.realvnc.com> for information on VNC.

Entrer l'adresse IP du MMI dans le champ Server. Cliquer sur OK.



Entrer le mot de passe du server, par défaut : 111111



La connexion est établie, l'application du MMI apparaît sur le PC.

Notes :

- Le serveur n'autorise qu'un seul client à la fois.
- Le serveur va automatiquement déconnecter le client après une heure d'inactivité
- Seuls les MMI de la série X propose cette option, c'est à dire les MMI : 8104X, 8121X et 8150X.
- Le client affiche l'application en 256 couleurs
- L'application est partagée entre le serveur et le client, toutes actions faite sur le pupitre ou le client web se répercute sur les deux. C'est à dire que si on clique sur un changement de page sur le MMI, la page sera ouverte sur le MMI et sur le client web, et réciproquement.
- Il est également possible d'utiliser n'importe quel client VNC (ex:vncviewer.exe) qui offre plus de possibilité tels que : affichage en 65535 couleurs, redimensionnement et zoom de la fenêtre de visualisation...