



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

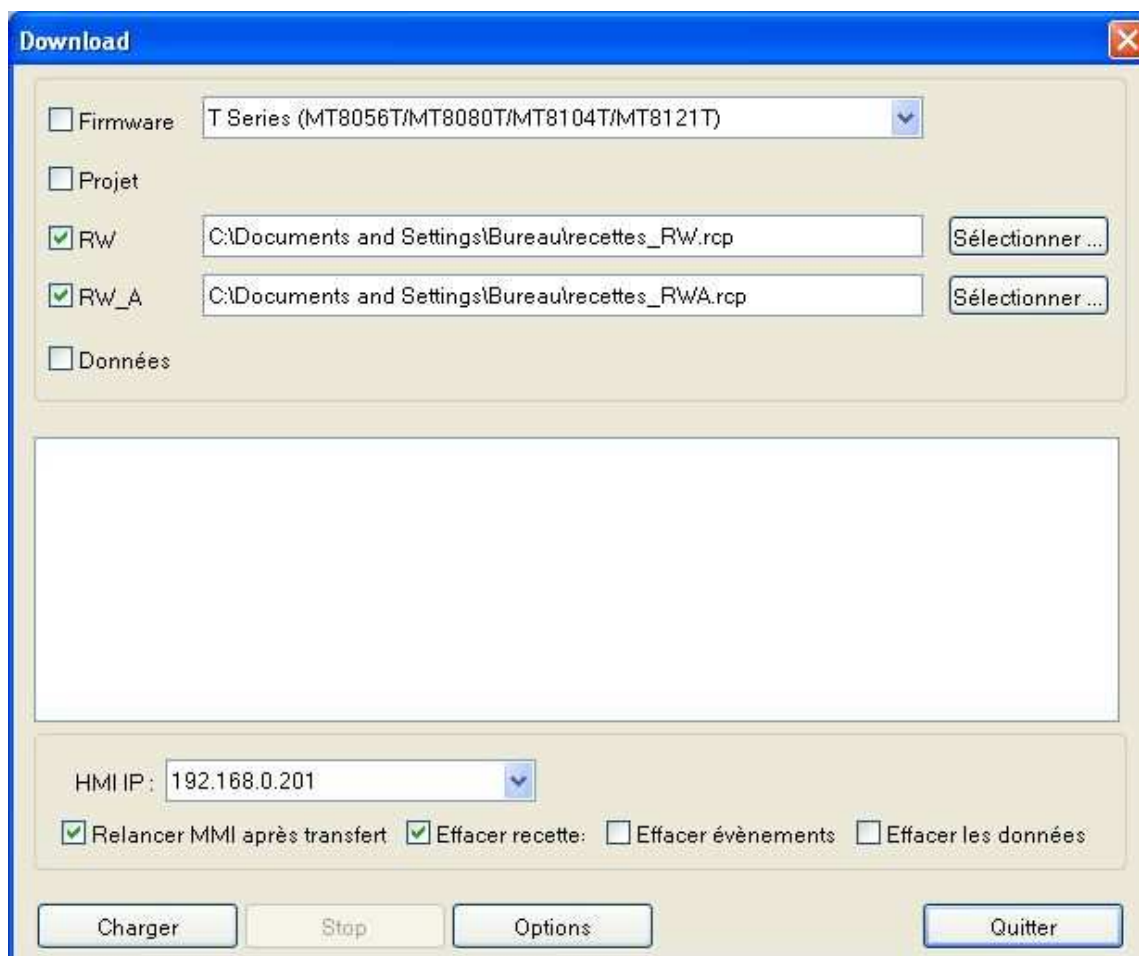
Chapter 17 Transfert de Recettes

Les données recettes sont stockées dans les registres mémoire RW et RW_A. L'accès à ces registres se fait de la même façon que le registre de mots LW. La seule différence est que les données contenues dans les registres recettes seront conservées lors de l'arrêt du pupitre. La taille des registres recettes RW et RW_A sont de 65535 mots chacun. L'utilisateur peut charger les recettes via le port Compact Flash/USB ou Ethernet. L'utilisateur peut également modifier les adresses dans le projet en pointant sur les registres correspondant. Les points suivants expliquent comment faire.

1. Chargement des recettes par Ethernet.

Cliquer sur [charger] dans le Project Manager. Sélectionner le registre à charger [RW] ou [RW_A] et cliquer sur sélectionner pour ouvrir le fichier source à charger. Lorsque le chargement est terminé, redémarrer le pupitre, les registres RW ou RW_A sont mis à jour.

Lorsque [effacer recettes] est sélectionné, les registres RW et RW_A seront remis à zéro avant le chargement des nouvelles recettes.



2. Chargement à partir du port Compact Flash/USB

Veuillez vous référer au chapitre deux "Project Manager".

3. Transférer les registres recettes.

En utilisant l'objet "transfert de recettes", il est possible de copier le contenu des registres recettes vers un autre registre. Voir la section sur les objets pour plus de renseignements.

4. Sauvegarde des recettes

Le pupitre sauvegarde automatique toutes les cinq minutes. Le bit système LB9029 permet d'effectuer une sauvegarde manuelle. Lorsque ce bit est mis à ON, les recettes sont sauvegardées. Lorsque le bit LB9028 passe à ON, les recettes sont toutes remises à 0.