

DOSSIER MACHINE

| | |
|---|---|
| 1) CONFIGURATION ERM | 1 |
| 2) INSTALLATION DES PILOTES POUR LA MICROBOX | 1 |
| 3) INSTALLATION DU LOGICIEL INTELLIGENT POWER PROTECTOR --- | 4 |
| 3.1 Désinstallation d'autre logiciel | 4 |
| 3.2 Installation | 4 |
| 3.3 Connexion à l'interface Web | 6 |
| 3.4 Configuration | 7 |



DOSSIER TECHNIQUE

Installation et configuration initiale de
l'onduleur Eaton Ellipse Max 1100 USBS



1) Configuration ERM

Pour utiliser correctement l'onduleur selon la documentation d'ERM, vous devez appliquer la configuration suivante :

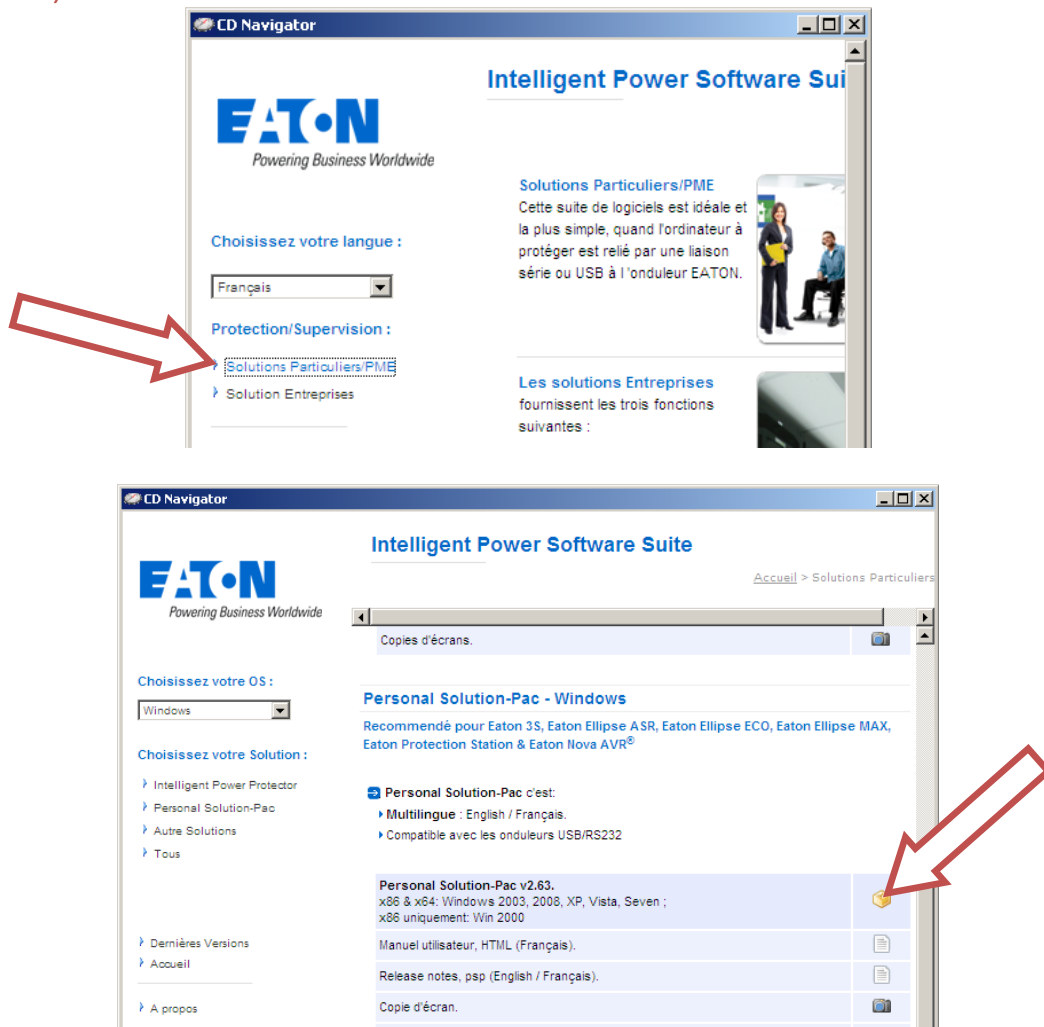
- Logiciel utilisé = Intelligent Power Software Suite
- login = admin
- mot de passe = admin
- Port de l'interface Web = 4679

2) Installation des pilotes pour la Microbox

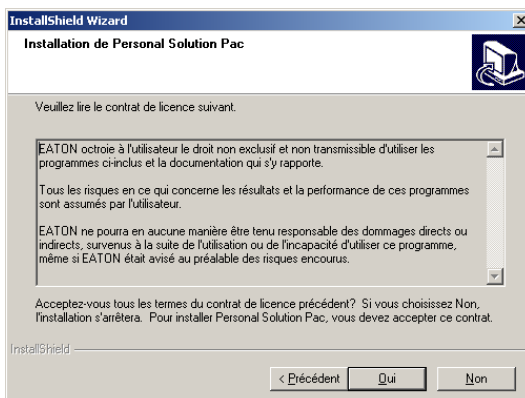
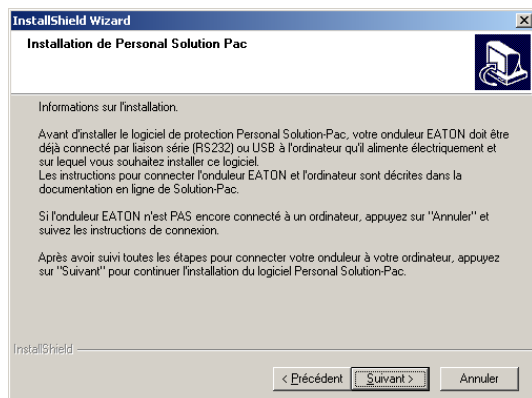
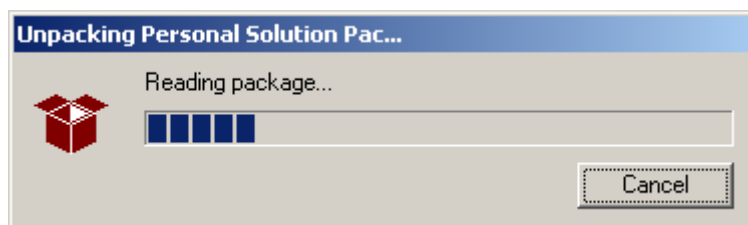
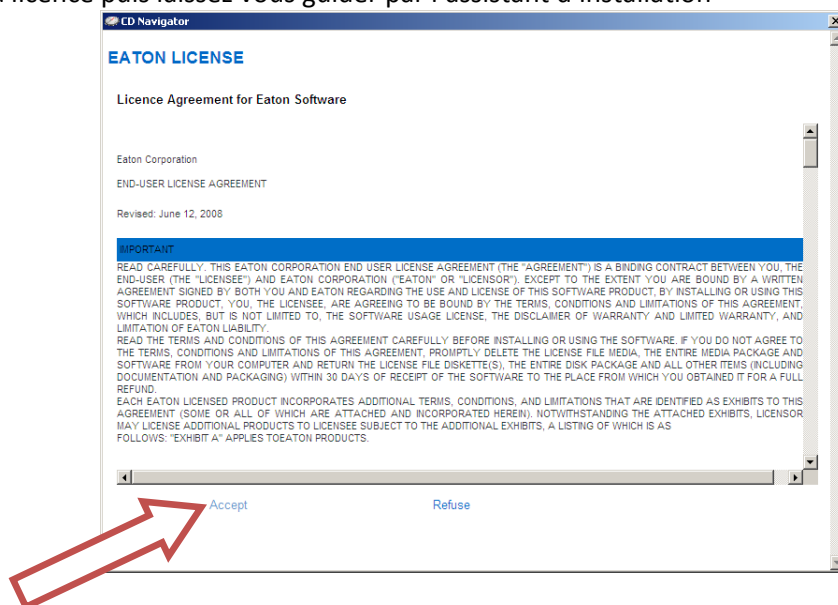
Les pilotes de l'onduleur sont à l'intérieur du logiciel **Personal Solution-Pac**. Pour les installer, vous devez d'abord installer ce programme. Par la suite, vous pouvez désinstaller le logiciel et les pilotes resteront disponibles.

Insérez le CD de l'onduleur dans un lecteur CD/DVD externe connecté à la Microbox.

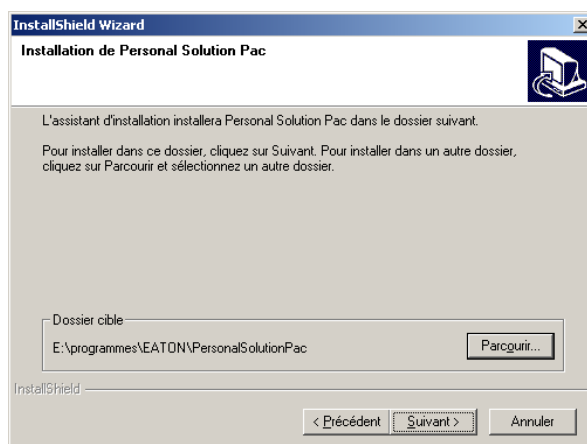
Installez le logiciel **Personal Solution-Pac - Windows** accessible dans la page **Solutions Particuliers/PME**.



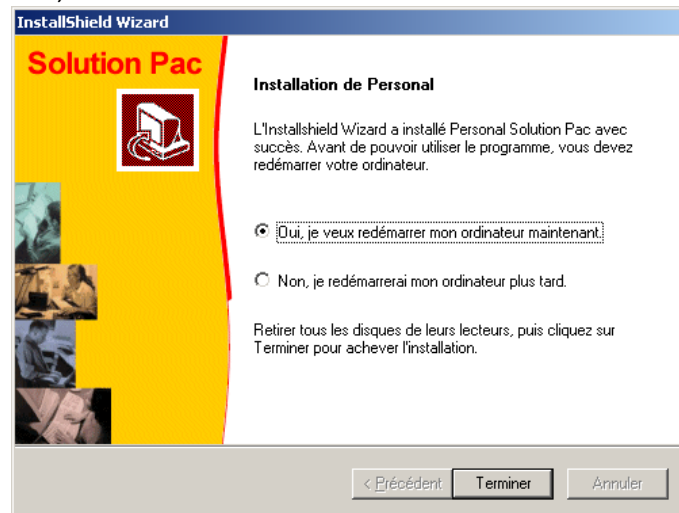
Acceptez la licence puis laissez vous guider par l'assistant d'installation



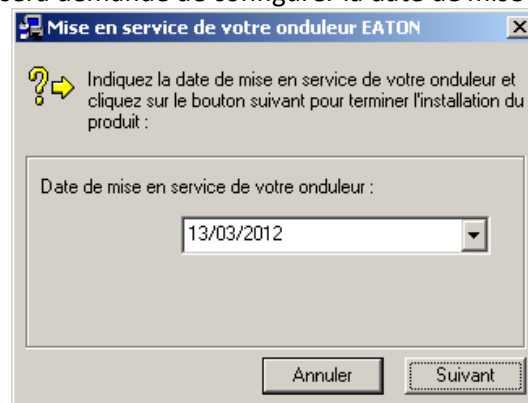
Choisissez votre répertoire d'installation. Dans la Microbox du DJ21, ce répertoire est E:\programmes\



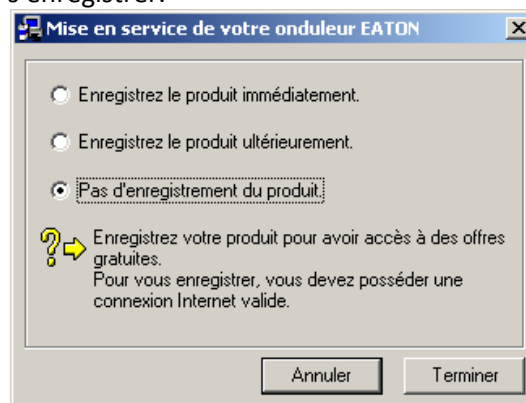
A la fin de l'installation, redémarrez votre Microbox



Au redémarrage, il vous sera demandé de configurer la date de mise en service de l'onduleur.



Il n'est pas nécessaire de s'enregistrer.



A ce stade, l'onduleur est installé et reconnu par la Microbox.

3) Installation du logiciel Intelligent Power Protector

Comparé au logiciel *Personal Solution-Pac*, le logiciel *Intelligent Power Software Suite* est beaucoup plus communicant.

3.1 Désinstallation d'autre logiciel

Il ne peut y avoir qu'un seul logiciel de l'onduleur, à la fois, dans la Microbox. Pour installer ce logiciel, vous devez impérativement désinstaller *Personal Solution-Pac*. Vous pouvez le faire de façon classique sous Windows XP :

- Panneau de configuration.
- Ajout/Suppression de programmes.
- Vous sélectionnez le logiciel *Personal Solution-Pac*.
- Vous cliquez sur son bouton *Désinstaller*.

Ou en anglais :

- Panel Control
- Add or Remove Programs
- Vous sélectionnez le logiciel *Personal Solution-Pac*.
- Vous cliquez sur son bouton *Remove*.

3.2 Installation

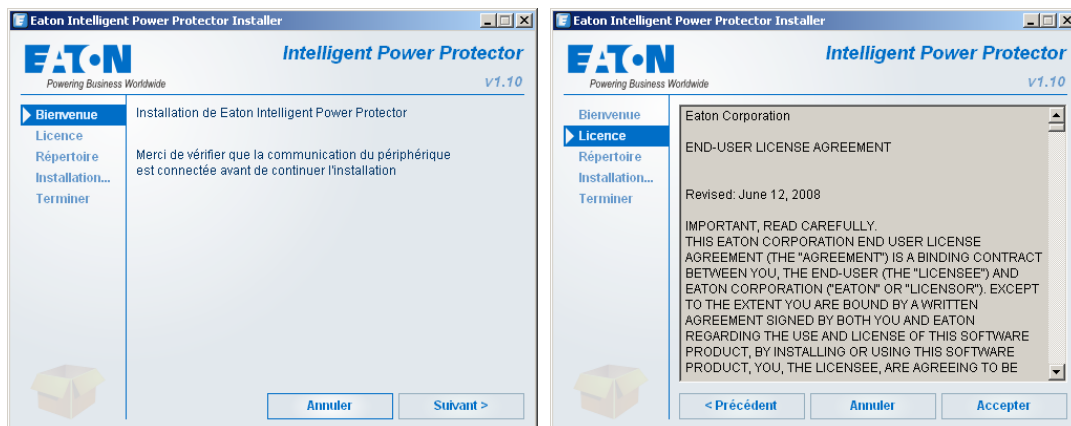
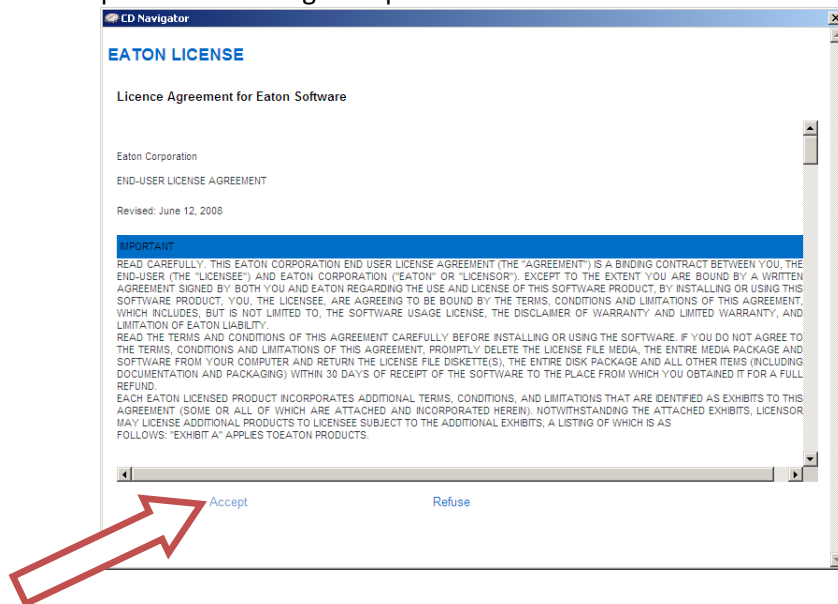
Insérez le CD de l'onduleur dans un lecteur CD/DVD externe connecté à la Microbox.

Installez le logiciel *Personal Solution-Pac - Windows* accessible dans la page *Solutions Particuliers/PME*.

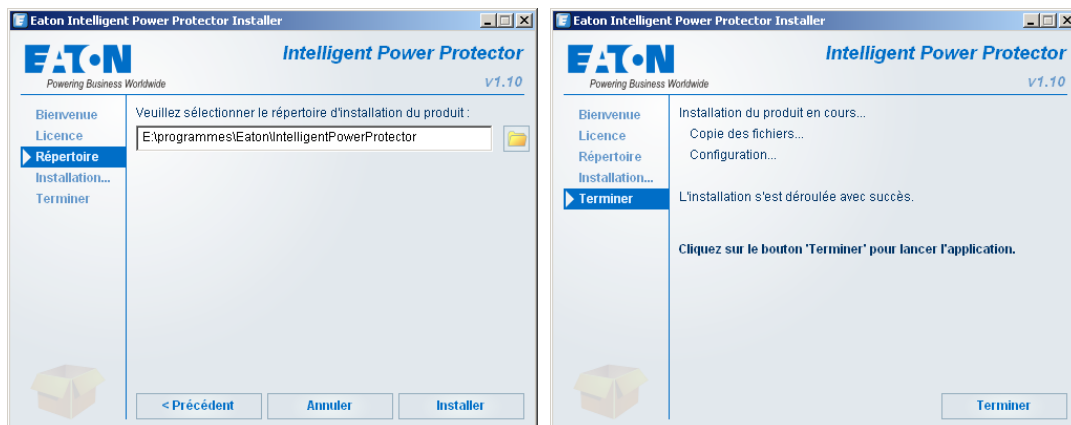




Acceptez la licence puis laissez vous guider par l'assistant d'installation



Choisissez votre répertoire d'installation. Dans la Microbox du DJ21, ce répertoire est **E:\programmes**



3.3 Connexion à l'interface Web

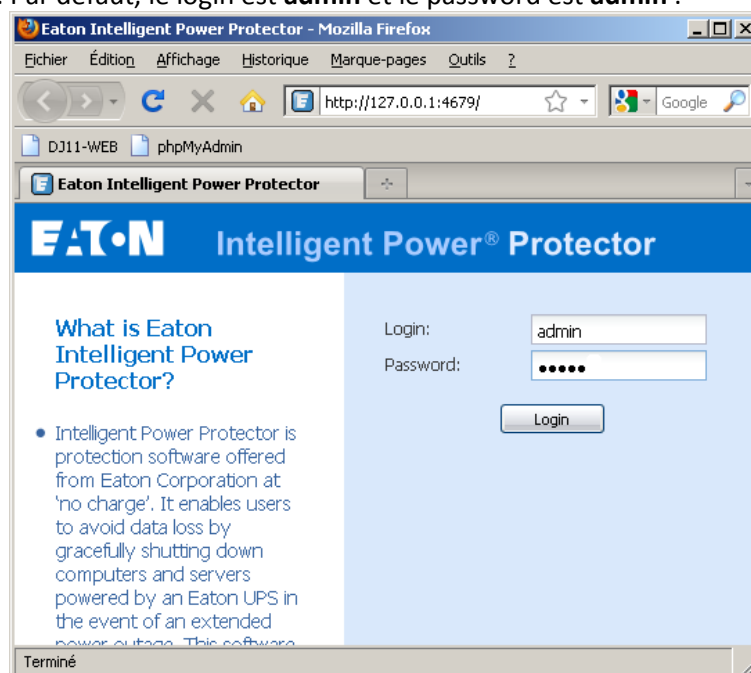
Par défaut, le programme installe un mini-serveur Web sur le **port 4679**. Pour accéder à l'interface, vous lancez votre navigateur Web, et dans la barre d'adresse, vous saisissez l'adresse :

http:// (Adresse de la Microbox) :4679/

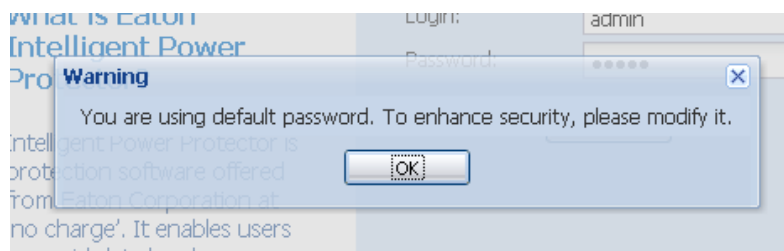
Exemple 1 : la Microbox a l'adresse 192.168.1.3 donc l'adresse sera **http://192.168.1.3:4679/**

Exemple 2 : Vous lancez le navigateur Web depuis sur la Microbox, vous pouvez alors utiliser l'adresse locale 127.0.0.1 pour vous connecter directement à la Microbox. L'adresse sera **http://127.0.0.1:4679/**

En saisissant l'adresse de l'interface Web dans votre navigateur, vous arriverez dans la page d'authentification. Par défaut, le login est **admin** et le password est **admin** :

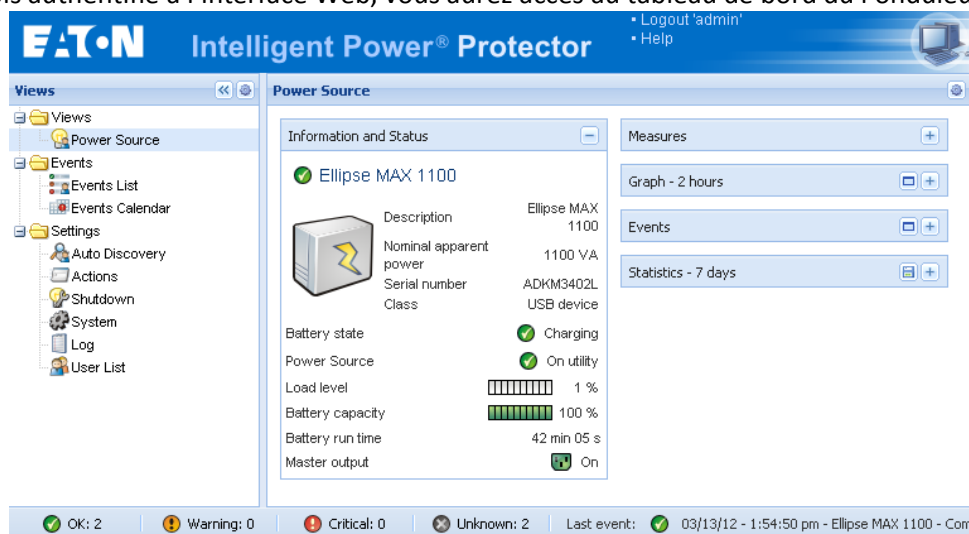


Si vous gardez ce mot de passe, vous aurez ce message pour vous le rappeler que c'est celui par défaut.



3.4 Configuration

Une fois authentifié à l'interface Web, vous aurez accès au tableau de bord du l'onduleur.



Sur la liste de gauche, cliquez sur le lien *Settings > System*. Cliquez sur *Language Settings* puis sur *Edit language* pour mettre l'interface en français.



Toujours dans la page *Setting > System*, dans *Modifier les modules*, désactivez le *Contrôleur de l'arrêt système*.

