



Outils logiciels associés

Suite logicielle



Logiciel *Easy Config*



Logiciel *Analysis*

Compatible avec:



COUNTIS E



DIRIS A



DIRIS Digiware



DIRIS B

Fonction

Pour exploiter efficacement les appareils de comptage et de mesure Socomec, nous vous proposons plusieurs outils logiciels, en complément de WEBVIEW et HYPERVIEW :

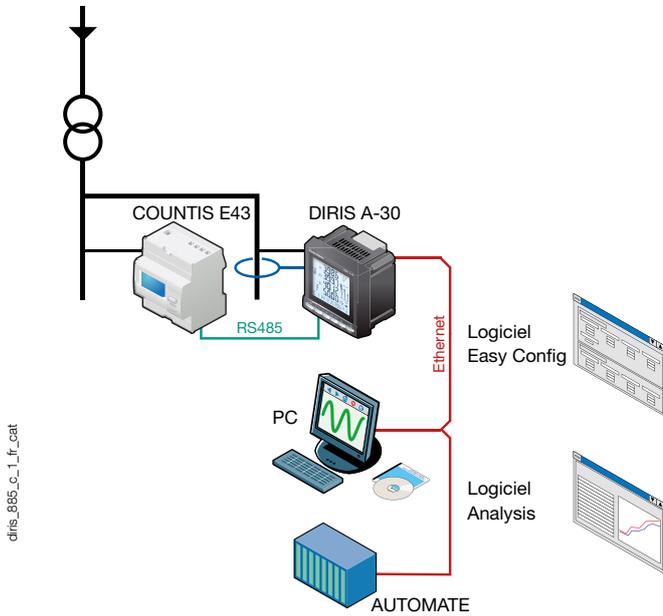
Logiciel Easy Config

Le logiciel Easy Config permet de créer, modifier et sauvegarder simplement et rapidement les configurations des DIRIS Digiware, DIRIS B, DIRIS G, COUNTIS E et DIRIS A.

Logiciel Analysis

Grâce au journal des événements et à l'interprétation des courbes, le logiciel Analysis permet d'analyser et d'exporter les données de qualimétrie et de surveillance des courants de défaut (Residual Current Monitoring).

Schéma de principe



diris_b85_c_1_fr_cat

	Easy Config	Analysis	WEBVIEW Voir page 156
COUNTIS E avec communication RS485	•		• ⁽¹⁾
COUNTIS Eci	•		• ⁽¹⁾
DIRIS A10, A17 et A20 avec communication RS485	•		• ⁽¹⁾
DIRIS A-30 v avec module de communication RS485	•		• ⁽¹⁾
DIRIS A-30 avec module de communication Ethernet	•		• ⁽¹⁾
DIRIS A-40	•		• ⁽¹⁾
DIRIS A60 avec module de communication RS485	•	•	• ⁽¹⁾
DIRIS A60 avec module de communication Ethernet	•	•	• ⁽¹⁾
DIRIS B	•		• ⁽¹⁾
DIRIS Digiware	•		•
DIRIS G	•		•

(1) Avec DIRIS G ou DIRIS Digiware D-70.

Outils logiciels associés

Logiciel Easy Config

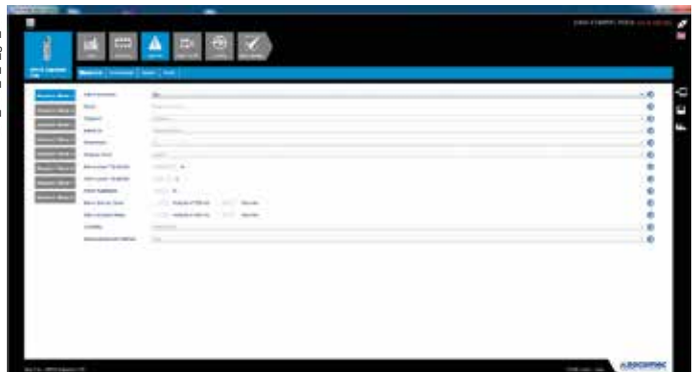


Le logiciel Easy Config permet de configurer très simplement les appareils de comptage et de mesure des gammes DIRIS Digiware, DIRIS B, DIRIS G, COUNTIS E et DIRIS A.

Il offre les fonctions suivantes :

- Configuration hors connexion d'un nouveau produit.
- Sauvegarde de la configuration sur PC.
- Transfert de la configuration vers un produit via USB, RS485 ou Ethernet.
- Ratriement de la configuration d'un produit installé via USB, RS485 ou Ethernet pour sauvegarde, duplication ou modification.

soft_039_a_1_gb_cat



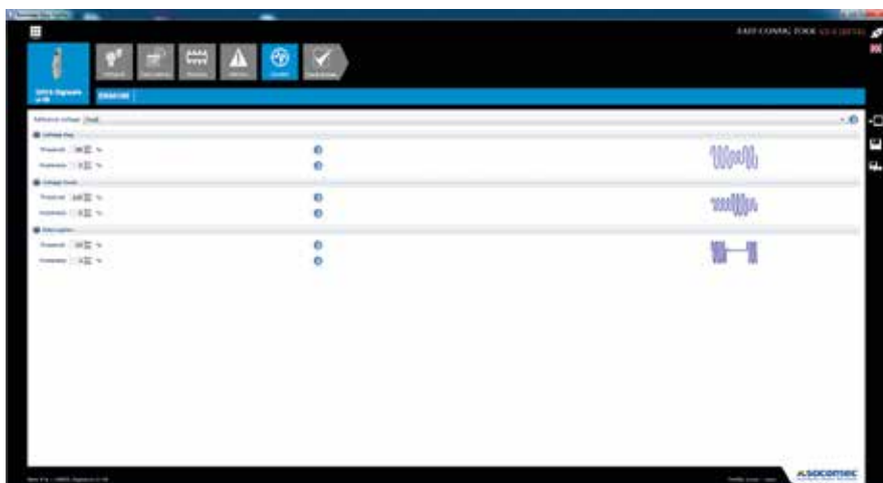
Configuration des charges

soft_040_a_1_gb_cat



Configuration des événements Qualité

soft_041_a_1_gb_cat



Logiciel Analysis

Ce logiciel permet d'améliorer la fiabilité de l'installation électrique, en détectant et en facilitant l'analyse des événements grâce à un affichage sous forme de courbes.

Il offre les fonctions suivantes :

- Liste des creux de tension, des coupures, des surtensions et des surintensités
- Affichage des 10 courbes (3V, 3U, 3I, In) liées à l'événement avec possibilité de zoom.
- Classification des événements selon EN50160
- Exportation d'images ou des fichiers de courbes.

Le logiciel peut être relié au DIRIS via les modules de communication RS 485 Modbus ou Ethernet.

Le logiciel peut être téléchargé sur le site SOCOMEC : www.socomec.com

Journal d'événements



diris_837_a_1_fr_cat

Affichage et analyse des courbes



diris_845_b_1_gb_cat