

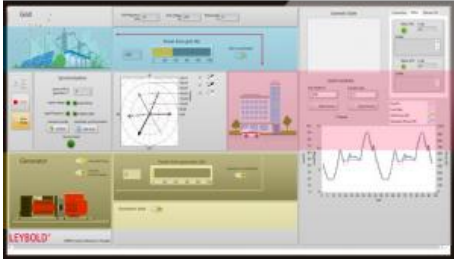


Date d'édition : 06.04.2026

Ref : 779013

CASSY SCADA E3.6.6.3 Micro Grid: Gestion de l'énergie dans le réseau intelligent

Logiciel et documentation d'essai pour l'équipement pour E3.6.6.3



Pour faire fonctionner le logiciel CASSY SCADA, la dernière version de LabView Runtime est nécessaire.

Une licence LabView est requise uniquement pour modifier les scénarios.

La documentation est fournie sous forme de manuel interactif au format LabDoc.

Elle peut être utilisée sur de nombreux types d'appareils, quelle que soit leur plateforme.

Il est possible de modifier et d'étendre la documentation, modifier et compléter la documentation à l'aide de l'éditeur LabDoc Advanced (200322).

Contenu :

Pour pouvoir couvrir à tout moment l'ensemble des besoins énergétiques du réseau électrique, il ne suffit pas de se concentrer uniquement sur les consommateurs.

Avec la part croissante des énergies renouvelables, leur volatilité joue un rôle de plus en plus important.

Les prévisions météorologiques ne sont pas toujours fiables, de sorte que des mesures doivent être prises pour pouvoir réagir aux fluctuations à court terme.

Les réserves des centrales électriques conventionnelles ou des systèmes de stockage contribuent à maintenir la stabilité du réseau.