

Date : Janvier 2012  
Type de produit : Centrales de mesure  
Nom du produit : ENERIUM<sup>®</sup> 30



## Simpleté et performance pour ENERIUM<sup>®</sup> 30, la centrale de mesure d'entrée de gamme de la marque Enerdis<sup>®</sup>

**ENERDIS**, expert incontesté en gestion des énergies et supervision des réseaux électriques, consolide son avancée technologique en offrant aujourd'hui une **centrale de mesure d'entrée de gamme simple et performante** parfaitement adaptée aux besoins élémentaires de surveillance des consommations d'énergie électrique.

### *Une programmation rapide et une navigation intuitive*

La centrale de mesure ENERIUM 30 se programme sans ordinateur et en moins de cinq minutes. L'ergonomie, pensée pour faciliter la programmation, assure une navigation simple et efficace avec seulement deux touches en face avant du produit.

- Une interface conviviale pour une navigation évidente et rapide
- Un accès direct aux informations en face avant

ENERIUM<sup>®</sup> 30 dispose d'un afficheur LCD graphique rétro éclairé permettant une lecture aisée des données.

### *La performance*

Dernier né de la gamme ENERIUM<sup>®</sup>, centrales de mesure aux fonctionnalités reconnues sur le marché depuis plusieurs années, ENERIUM<sup>®</sup> 30 apporte aux tableaux de bord une réponse efficace à la surveillance des consommations d'énergie électrique selon les normes EN 61557-12 et CEI 62053-22.

- Mesure des énergies dans les 4 quadrants
- Mesure de toutes les données électriques du réseau en valeurs 1s, min, max et moyennes
- Une sortie TOR, alarmes / impulsions
- Une sortie communication RS485 ModBus mode RTU ou ASCII
- Un kit de fixation pour montage sur rail DIN ou en fond d'armoire est proposé

ENERIUM<sup>®</sup> 30 c'est aussi une surveillance facilitée du taux de charge sous forme de jauges.

### *Livraison en 48 H*

La centrale de mesure ENERIUM<sup>®</sup> 30, disponible en 4 versions, est de fabrication française et livrée dans toute la France métropolitaine en 48 H chrono.

### *Exploiter toutes les possibilités d'amélioration des performances énergétiques*

Gérer et sécuriser une alimentation électrique, c'est surveiller, contrôler et protéger, à tout moment, l'ensemble du réseau. C'est aussi optimiser au plus juste prix la consommation d'énergie sans préjudice pour l'activité, sans nuire à la sécurité et au confort. Cela passe par une vision globale et en temps réel des paramètres électriques de toute l'installation garantissant ainsi son bon dimensionnement. Quel que soit le domaine d'exploitation, énergie, industrie, tertiaire ou résidentiel, les produits et services ENERDIS<sup>®</sup> sont présents à tous les niveaux afin d'optimiser la productivité, la flexibilité et les coûts.

**Pour en savoir plus, retrouvez toute l'actualité d'ENERIUM<sup>®</sup> sur**  
[www.enerium.enerdis.com](http://www.enerium.enerdis.com)

**Contact client :**  
ENERDIS Groupe Chauvin Arnoux  
Tél : 01 75 60 10 30  
Fax : 01 46 66 62 54  
E-mail : [info@enerdis.fr](mailto:info@enerdis.fr)

**Contact Presse :**  
Sandrine ALA  
Tél : 01 44 85 45 52

E-mail : [sandrine.ala@chauvin-arnoux.com](mailto:sandrine.ala@chauvin-arnoux.com)