COUNTIS E : UNE GAMME DE COMPTEURS D’ÉNERGIE UNIQUE INTÉGRANT UN SERVEUR WEB

Benfeld, novembre 2019

C’est résolument la nouveauté qui caractérise la nouvelle gamme COUNTIS E de Socomec : des produits intégrant un port Ethernet et un serveur web embarqué sans coûts additionnels.

Polyvalente, intelligente et fiable : cette large gamme composée de 6 familles de produits répond à tous les besoins en terme de charges (jusqu’à 100 A en comptage direct et 12000 A sur TC) ou de typologie de réseaux. Les COUNTIS E répondent parfaitement aux exigences de toutes installations électriques : industrie, bâtiments de santé, data centers, infrastructures, IGH.

Un serveur web intégré pour une navigation facile et rapide

Le serveur web intégré\* permet de surveiller, visualiser et analyser simplement les consommations.

Contrairement aux solutions classiques, les compteurs COUNTIS E intègrent le serveur web sans surcoût. Ils permettent de visualiser les données simplement via un navigateur Internet (Internet Explorer, Firefox…).

La fonction serveur web permet de :

• surveiller les grandeurs électriques,• visualiser les énergies consommées,• configurer les principaux paramètres des appareils de comptage et de mesure de l’installation,• visualiser et exporter les index d’énergie au format CSV (export automatique via FTP).

\* Uniquement disponible pour les produits avec le port Ethernet.

Une gamme complète, fiable et certifiée

Les compteurs COUNTIS E offrent des mesures garanties car certifiées MID « module B+D » pour une refacturation aisée de l’énergie.

Ils répondent aux exigences de :

* La norme CEI 62053-21 (énergie active)
* La norme CEI 62053-23 (énergie réactive)
* La norme CEI 62053-31
* La norme CEI 62053-11
* La norme EN 50470-1
* La norme EN 50470-3
* La réglementation thermique RT 2012
* La norme ISO 50001

À retenir :

* Serveur web inclus et gratuit
* Compteurs d’énergie active et réactive (comptage direct jusqu’à 100 A et sur TC jusqu’à 12 000 A) sur réseaux monophasé et triphasé
* Communication multi-protocole : Modbus, M-bus, Ethernet
* Mise en service et configuration rapides
* Version MID pour comptage inviolable

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A PROPOS DE SOCOMEC** |  | **PLUS D’INFORMATIONS** |
| Créé en 1922, SOCOMEC est un groupe industriel indépendant de plus de 3100 personnes réparties à travers le monde dans 27 filiales. Sa vocation : la disponibilité, le contrôle et la sécurité des réseaux électriques basse tension… avec une préoccupation accrue pour la performance énergétique de ses clients. En 2016, SOCOMEC a réalisé un chiffre d’affaires de 480 millions d’euros. |  | **Contact presse**  Prénom NOM  Fonction  Tél. : +33 (0)3 xx xx xx xx  E-mail : prenom.nom@socomec.com  [www.socomec.fr](http://www.socomec.fr) |