

GoodWe SEC1000 Kontroler Smart Energy Controller

Code produit: AF.licznik.goodwe.05



Le SEC1000 est un module de régulation énergétique intelligent développé par GoodWe, qui permet la collecte et l'analyse des données en temps réel en collaboration avec l'onduleur solaire du même fabricant. De plus, le SEC ajuste automatiquement la puissance active de sortie, le facteur de puissance et d'autres paramètres du système photovoltaïque. Il peut également contrôler le transfert de puissance vers le réseau, ce qui permet une meilleure gestion des ressources au sein de l'installation. Le module SEC se compose d'un compteur triphasé et d'un contrôleur de GoodWe. Il peut être intégré au portail SEMS pour gérer efficacement les performances de l'onduleur dans chaque chaîne. Cet appareil compact offre des fonctionnalités puissantes !

Variantes de produits

Indice	Prix
GoodWe SEC1000 Kontroler Smart Energy Controller AF.licznik.goodwe.05	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

Le SEC1000 est un module de régulation énergétique intelligent développé par GoodWe, qui permet la collecte et l'analyse des données en temps réel en collaboration avec l'onduleur solaire du même fabricant. De plus, le SEC ajuste automatiquement la puissance active de sortie, le facteur de puissance et d'autres paramètres du système photovoltaïque. Il peut également contrôler le transfert de puissance vers le réseau, ce qui permet une meilleure gestion des ressources au sein de l'installation. Le module SEC se compose d'un compteur triphasé et d'un contrôleur de GoodWe. Il peut être intégré au portail SEMS pour gérer efficacement les performances de l'onduleur dans chaque

chaîne. Cet appareil compact offre des fonctionnalités puissantes ! Avantages du régulateur d'énergie GoodWe SEC 1000 : Pour les applications connectées au réseau et hybrides Régulation de la puissance de sortie Compensation de la puissance réactive Surveillance en temps réel Classe de protection IP65 Caractéristiques techniques du régulateur d'énergie GoodWe SEC 1000 : Nombre maximal d'onduleurs pris en charge : 60 Interface RS485 : 3 Ethernet : 1 × RJ45, 10/100 Mbps Enregistreur de données : EzLogger Pro × 1 Compteur : GM3000 × 1 + module adaptateur CT × 1 Transformateur de courant compatible (non inclus) : nA : 5A Alimentation : 60-280Vac, 50/60Hz Consommation électrique (W) : ≤10 Dimensions (L × H × P mm) : 350 × 460 × 143 Poids (kg) : 6 Méthode de montage : Montage mural, Montage sur support, Montage sur poteau Plage de température de fonctionnement (°C) : -25 ~ +60 Plage de température de stockage (°C) : -40 ~ +70 Humidité relative : 0 ~ 100% Hauteur de fonctionnement maximale (m) : 2000 Classe de protection IP65