



Ce gestionnaire d'énergie est le cœur de l'installation d'autoconsommation. Il permet de monitorer et de piloter en temps réel les appareils électriques en fonction de la production solaire, sans perte de confort ni besoin de stockage de l'énergie.



AVANTAGES DE LA BOX

- Jusqu'à 12 points de mesure indépendants en monophasé / 4 en triphasé / mixte monophasé et triphasé avec 2 relais intégrés de 16A
- Système automatique de planification permettant d'optimiser la facture
- Box installée au mur ou sur un Rail Din
- Labelisée "Origine France Garantie"

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| • Courant maxi piloté : 16A par relai | • Consommation en veille : <2W |
| • Gamme de tension : 180VAC à 260VAC | • Humidité de fonctionnement : 8% à 80% |
| • Alimentation : 230VAC, 50Hz, 25mA | • Température de fonctionnement : 0°C à 40°C |
| • Plage de mesure du courant selon modèle de pinces utilisées de 0A à 2000A | • Sécurité des données : AES128 |
| • Connectivité : Ethernet ou WiFi | • Triphasé : oui |
| | • Dimensions (cm) : L 195 x l 92 x P 45 |

GEN4

