

GoodWe GW10K-ET PLUS+ (12.5A) Hybrid Backup

Code produit: F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00100



Producteur	GOODWE
Inverter type	Hybrid
Inverter phases	3
Max. AC power	10000
Max. DC power	15000
Output power	10000
Circuit breaker value	32
MPPT	2
WIFI	Tak
Ethernet	Non
Compatible energy storage	Pylontech, Goodwe, BYD
Compatible optimizers	Tigo
Warranty	5
CN code number	85044085
Quantity per pallet	6
Country of origin	Chine
Weight	24
Width	41
Height	52
Depth	18

L'onduleur hybride GoodWe GW10K-ET PLUS+ joue un rôle clé en tant que point central de l'installation photovoltaïque, collaborant harmonieusement avec le système de stockage d'énergie. Sa conception se concentre sur trois objectifs principaux : maximiser la puissance de sortie, augmenter l'autoconsommation et faciliter l'alimentation de secours. Grâce à une gestion intelligente de la charge et à une large plage de tension de batterie, l'ensemble du système est extrêmement flexible, permettant une adaptation aux besoins individuels dans tout l'écosystème domestique. En associant l'onduleur au système de stockage d'énergie GoodWe Lynx Home F, une solution complète et fiable est obtenue.

Variantes de produits

Indice	Prix
--------	------

**GoodWe GW10K-ET PLUS+ (12.5A) Hybrid Backup
F.Goodwe.3F.H.ETPLUS.wifi.00100**

Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

L'onduleur hybride GoodWe GW10K-ET PLUS+ joue un rôle clé en tant que point central de l'installation photovoltaïque, collaborant harmonieusement avec le système de stockage d'énergie. Sa conception se concentre sur trois objectifs principaux : maximiser la puissance de sortie, augmenter l'autoconsommation et faciliter l'alimentation de secours. Grâce à une gestion intelligente de la charge et à une large plage de tension de batterie, l'ensemble du système est extrêmement flexible, permettant une adaptation aux besoins individuels dans tout l'écosystème domestique.

En associant l'onduleur au système de stockage d'énergie GoodWe Lynx Home F, une solution complète et fiable est obtenue.

Avantages de l'onduleur GoodWe GW10K-ET PLUS+ :

- Pas de ventilateurs et fonctionnement silencieux
- Alimentation de secours avec basculement ininterrompu <10 ms
- Intégration avec la maison intelligente
- Caractéristiques techniques de l'onduleur GoodWe GW10K-ET PLUS+ :
 - Puissance DC recommandée maximale [W] : 10000
 - Courant d'entrée maximal [A] : 12,5
 - Courant de court-circuit maximal [A] : 15,2
 - Plage de tension MPPT [Vdc] : 200 - 850
 - Tension de démarrage [V] : 180
 - Nombre de points de suivi MPPT : 2
 - Série sur MPPT : 1
 - Puissance AC nominale [W] : 10000
 - Courant AC nominal [A] : 22,7
 - Efficacité maximale : 98,2%
 - Efficacité maximale de la batterie sous charge : 97,50%
 - Dimensions (longueur x largeur x hauteur) [mm] : 415 x 516 x 180
 - Poids [kg] : 24
 - Indice de protection : IP66
 - Topologie : Sans transformateur
 - Garantie : 5 ans

L'onduleur GoodWe GW10K-ET PLUS+ représente une solution complète pour les installations photovoltaïques avec système de stockage d'énergie, combinant efficacité énergétique, flexibilité de configuration et alimentation de secours sûre.

