

Solaredge SE66.6K-RW00IBNM4

Code produit: F.Solaredge.SE66.6K-RW00IBNM4



| | |
|-----------------|------------|
| Producteur | SOLAREEDGE |
| Inverter type | On-grid |
| Inverter phases | 3 |
| Ethernet | - |

Le Solaredge SE66.6K-RW00IBNM4 est un onduleur photovoltaïque moderne d'une puissance de 66,6 kW, conçu pour une efficacité et une fiabilité maximales. Grâce à ses fonctionnalités avancées et à sa construction robuste, cet onduleur est une solution idéale pour les grandes installations photovoltaïques, offrant une optimisation du système et une gestion efficace de l'énergie.

Pour fonctionner correctement, le SE66.6K-RW00IBNM4 nécessite l'ajout de 2 unités auxiliaires SESUK-RW00INNN4.

Variantes de produits

| Indice | Prix |
|---|--|
| Solaredge SE66.6K-RW00IBNM4 F.Solaredge.SE66.6K-RW00IBNM4 | Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous. |

Description du produit

Le Solaredge SE66.6K-RW00IBNM4 est un onduleur photovoltaïque avancé qui constitue un élément clé des systèmes photovoltaïques modernes. Avec une puissance de 66,6 kW, cet onduleur est idéal pour les grandes installations, assurant une haute efficacité et une grande fiabilité.

Grâce à la technologie Solaredge, l'onduleur SE66.6K-RW00IBNM4 permet l'optimisation de la puissance au niveau des modules, ce qui se traduit par une production d'énergie maximale. L'onduleur dispose de fonctions de surveillance

avancées qui permettent de suivre en temps réel les performances du système et de réagir rapidement aux problèmes potentiels.

La construction solide de l'onduleur et la haute qualité des composants utilisés garantissent un fonctionnement durable et sans problème, même dans des conditions environnementales difficiles. De plus, l'onduleur est équipé de nombreuses fonctions de protection qui protègent le système contre les surtensions, les surcharges et d'autres dangers.

Données techniques:

Puissance nominale : 66,6 kW

Plage de tension d'entrée : 200V - 1000V

Courant d'entrée maximal : 110A

Efficacité : 98.7%

Indice de protection : IP65

Plage de température de fonctionnement : -40°C à +60°C

Communication : Ethernet, RS485

Dimensions : 775 mm x 315 mm x 260 mm

Poids : 68 kg

Refroidissement : Air forcé

Certifications : CE, UL, IEC

En investissant dans le Solaredge SE66.6K-RW00IBNM4, les utilisateurs peuvent maximiser le potentiel de leurs systèmes photovoltaïques, ce qui se traduit par des économies importantes et une utilisation de l'énergie plus écologique et plus efficace. Grâce à ses fonctionnalités avancées et à sa construction robuste, cet onduleur est un excellent choix pour les grands projets photovoltaïques qui nécessitent fiabilité et haute performance.