

FoXESS R100

Code produit: **F.FOX.3F.wifi.01000.R100**

Producteur	FOXESS
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Ethernet	-

Les onduleurs de la série R sont destinés aux installations commerciales. Grâce à leur efficacité inégalée et leur polyvalence, nous obtenons des rendements énergétiques plus élevés et des temps de fonctionnement quotidiens plus longs de la centrale électrique.

Variantes de produits

Indice	Prix
FoXESS R100 F.FOX.3F.wifi.01000.R100	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

Les onduleurs de la série R sont destinés aux installations commerciales. Grâce à leur efficacité inégalée et leur polyvalence, nous obtenons des rendements énergétiques plus élevés et des temps de fonctionnement quotidiens plus longs de la centrale électrique.

Avantages de l'onduleur FoXESS R100 :

Surveillance du courant de chaque chaîne de l'installation PV
Fonction AFCI

Fonction de récupération PID
Indicateur LED, Wi-Fi + application
Protection IP66 et C5
Courant d'entrée 13A/26A - compatibilité avec les modules bifaciaux
Caractéristiques techniques de l'onduleur FoXESS R100 :

Tension d'entrée maximale [V] : 1100
Tension de démarrage [V] : 250
Tension de fonctionnement [V] : 600
Nombre de MPPT : 9/2
Courant d'entrée maximal [A] : 26
Courant de court-circuit maximal [A] : 40
Puissance nominale de sortie [kW] : 100
Puissance apparente maximale [kVA] : 110
Courant de sortie maximal [A] : 166,7
Efficacité maximale [%] : 98
Dimensions (LHP) [mm] : 975630360
Poids [kg] : 90
Plage de température de fonctionnement [°C] : 30 ~ 60
Degré de protection : IP66