

## 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

Prix
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

G-VOLT 1 / 2 Généré par: 2025-04-22

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] :  $30 \sim 60$ 

Degré de protection : IP66

G-VOLT 2 / 2 Généré par: 2025-04-22