

## FoxESS S2000

Code produit: F.FOX.1F.wifi.00020-1MPPT



Producteur	<b>FOXESS</b>
Inverter type	<b>On-grid</b>
Inverter phases	<b>1</b>
Max. AC power	<b>2000</b>
Max. DC power	<b>3000</b>
Output power	<b>2000</b>
Circuit breaker value	<b>16</b>
MPPT	<b>1</b>
Amperage	<b>12.5</b>
WIFI	<b>Tak</b>
Ethernet	<b>Oui</b>
Compatible optimizers	<b>Tigo</b>
Warranty	<b>12</b>
CN code number	<b>85044085</b>
Quantity per pallet	<b>50</b>
Country of origin	<b>Chine</b>
Weight	<b>8</b>
Width	<b>34</b>
Height	<b>35</b>
Depth	<b>12</b>

Le FoxESS S2000 présente une gamme d'onduleurs monophasés petits et compacts avec un seul point de suivi du maximum de puissance (MPPT) d'une puissance et d'une efficacité inégalées. La série S se distingue par une tension de démarrage ultra basse, garantissant une efficacité maximale dans l'exploitation de l'énergie solaire. Avantages de l'onduleur monophasé FoxESS S2000 : Faible tension de démarrage, large plage de tension, efficacité maximale de 97,4%. Entièrement optimisé pour l'extension avec les systèmes de stockage d'énergie FoxESS. Protection IP65 - Conçu pour fonctionner avec une flexibilité maximale. Adapté à une installation en extérieur. La surveillance du système via le site Web ou l'application smartphone permet un contrôle total de l'appareil même en l'absence de la maison.

## Variantes de produits

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

**FoxESS S2000**  
**F.FOX.1F.wifi.00020-1MPPT**

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

## Description du produit

Le FoxESS S2000 présente une gamme d'onduleurs monophasés petits et compacts avec un seul point de suivi du maximum de puissance (MPPT) d'une puissance et d'une efficacité inégalées. La série S se distingue par une tension de démarrage ultra basse, garantissant une efficacité maximale dans l'exploitation de l'énergie solaire.

Avantages de l'onduleur monophasé FoxESS S2000 :

Faible tension de démarrage, large plage de tension, efficacité maximale de 97,4%.

Entièrement optimisé pour l'extension avec les systèmes de stockage d'énergie FoxESS.

Protection IP65 - Conçu pour fonctionner avec une flexibilité maximale. Adapté à une installation en extérieur.

La surveillance du système via le site Web ou l'application smartphone permet un contrôle total de l'appareil même en l'absence de la maison.

Caractéristiques techniques du FoxESS S2000 :

Puissance DC recommandée maximale [W] : 3000

Courant d'entrée maximal [A] : 14

Courant de court-circuit maximal [A] : 18

Plage de tension MPPT [Vdc] : 50 - 480

Tension de démarrage [V] : 60

Nombre de points de suivi MPPT : 1

Série sur MPPT : 1

Puissance nominale AC [W] : 2000

Courant nominal AC [A] : 8,7

Efficacité MMPT : 99,00%

Efficacité maximale : 97,40%

Dimensions (L x l x H) [mm] : 290 x 220 x 116

Poids [kg] : 5,4

Indice de protection : IP65

Topologie : sans transformateur

Garantie : 12 ans

Les onduleurs monophasés FoxESS se distinguent par l'utilisation de composants de fabricants mondialement reconnus, ce qui améliore considérablement la durabilité de nos produits. Ils offrent une efficacité maximale et une longue durée de vie, surpassant la concurrence de centaines d'heures de watts.