

FoxESS S2500

Code produit: F.FOX.1F.wifi.00025-1MPPT(1)



Producteur	FOXESS
Inverter type	On-grid
Inverter phases	1
Max. AC power	2500
Max. DC power	3750
Output power	2500
Circuit breaker value	16
MPPT	1
Amperage	12.5
WIFI	Tak
Ethernet	Oui
Compatible optimizers	Tigo
Warranty	12
CN code number	85044085
Quantity per pallet	50
Country of origin	Chine
Weight	8
Width	34
Height	35
Depth	12

Le FoxESS S2500 présente une gamme d'onduleurs monophasés compacts et petits avec un point de suivi du maximum de puissance (MPPT) d'une puissance et d'une efficacité inégalées. La série S se distingue par une très basse tension de démarrage, garantissant une efficacité maximale dans l'exploitation de l'énergie solaire. Avantages de l'onduleur monophasé FoxESS S2500 : Faible tension de démarrage, large plage de tension, efficacité maximale de 97,4%. Entièrement optimisé pour l'expansion avec les systèmes de stockage d'énergie FoxESS. Protection IP65 - Conçu pour une flexibilité maximale. Convient pour 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 cas d'absence à domicile.

Variantes de produits

Indice	Prix
FoxESS S2500 F.FOX.1F.wifi.00025-1MPPT(1)	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

Le FoxESS S2500 présente une gamme d'onduleurs monophasés compacts et petits avec un point de suivi du maximum de puissance (MPPT) d'une puissance et d'une efficacité inégalées. La série S se distingue par une très basse tension de démarrage, garantissant une efficacité maximale dans l'exploitation de l'énergie solaire.

Avantages de l'onduleur monophasé FoxESS S2500 :

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

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

Protection IP65 - Conçu pour une flexibilité maximale. Convient pour 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 cas d'absence à domicile.

Caractéristiques techniques du FoxESS S2500 :

Puissance continue recommandée maximale [W]: 3750

Courant d'entrée maximal [A]: 12,5

Courant de court-circuit maximal [A]: 15

Plage de tension MPPT [Vdc]: 50 – 480

Tension de démarrage [V]: 60

Nombre de points de suivi MPPT : 1

Série MPPT : 1

Puissance nominale en courant alternatif [W]: 2500

Courant alternatif nominal [A]: 10,9

Efficacité MMPT : 99,00%

Efficacité maximale : 97,40%

Dimensions (hauteur x largeur x profondeur) [mm] : 334350115

Poids [kg] : 7,8

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 augmente 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 fonctionnement.