

FoxESS F3600

Kód produktu: F.FOX.1F.wifi.00036-2MPPT



Výrobce	FOXESS
Inverter type	On-grid
Inverter phases	1
Max. AC power	3600
Max. DC power	5400
Output power	3600
Circuit breaker value	25
MPPT	2
Amperage	12.5
WIFI	Tak
Ethernet	Ne
Compatible optimizers	Tigo
Warranty	12
CN code number	85044085
Quantity per pallet	42
Country of origin	Čína
Weight	15
Width	48
Height	40
Depth	15

FoxESS F3600 představuje řadu jednofázových střídačů s dvěma body sledování maximálního výkonu (MPPT) s nejlepším výkonem a účinností. Modely v rozsahu od 3,0 do 6,0 kW s dvojitým MPPT tvoří řadu F. Tento soubor je charakterizován stupněm ochrany IP65 a je připraven k spolupráci s energetickými sklady FoxESS, vyžaduje pouze vhodný řídicí nabíječ. Výhody jednofázového střídače FoxESS F3600: Nízké spínací napětí, široký rozsah napětí, maximální účinnost 97,4 %. Plně optimalizován pro rozšíření s energetickými sklady FoxESS. Ochrana IP65 - Navrženo pro práci s maximální flexibilitou. Vhodné pro instalaci venku. Monitorování systému pomocí webové stránky nebo aplikace chytrého telefonu umožňuje plnou kontrolu zařízení i při nepřítomnosti doma.

Varianty produktu

Index	Cena
FoxESS F3600 F.FOX.1F.wifi.00036-2MPPT	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

FoxESS F3600 představuje řadu jednofázových střídačů s dvěma body sledování maximálního výkonu (MPPT) s nejlepším výkonem a účinností. Modely v rozsahu od 3,0 do 6,0 kW s dvojitým MPPT tvoří řadu F. Tento soubor je charakterizován stupněm ochrany IP65 a je připraven k spolupráci s energetickými sklady FoxESS, vyžaduje pouze vhodný řídicí nabíječ.

Výhody jednofázového střídače FoxESS F3600:

Nízké spínací napětí, široký rozsah napětí, maximální účinnost 97,4 %.

Plně optimalizován pro rozšíření s energetickými sklady FoxESS.

Ochrana IP65 - Navrženo pro práci s maximální flexibilitou. Vhodné pro instalaci venku.

Monitorování systému pomocí webové stránky nebo aplikace chytrého telefonu umožňuje plnou kontrolu zařízení i při nepřítomnosti doma.

Technické údaje FoxESS F3600:

Maximální doporučený výkon DC [W]: 4680

Maximální vstupní proud (vstup A/vstup B) [A]: 12,5/12,5

Maximální zkratový proud (vstup A/vstup B) [V]: 15/15

Rozsah napětí MPPT [Vdc]: 80 – 550

Startovací napětí [V]: 120

Počet bodů sledování MPPT: 2

Řada na MPPT: 1

Nominální výkon AC [W]: 3600

Nominální proud AC [A]: 15,70

Účinnost MMPT: 99,00 %

Maximální účinnost: 97,40 %

Rozměry (výška x šířka x hloubka) [mm]: 402476,5148

Hmotnost [kg]: 15,5

Stupeň ochrany: IP65

Topologie: Beztransformátorový

Záruka: 12 let

Jednofázové střídače FoxESS se vyznačují použitím komponent od renomovaných světových výrobců, což významně zvyšuje odolnost našich produktů. Poskytují maximální výkon a dlouhou životnost, předstihují konkurenci o stovky hodin provozu.