

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.