

FoxESS T4 G3

Kód produktu: F.FOX.3F.wifi.00040-G3



| | |
|-----------------------|----------|
| Výrobce | FOXESS |
| Inverter type | On-grid |
| Inverter phases | 3 |
| Max. AC power | 4000 |
| Max. DC power | 6000 |
| Output power | 4000 |
| Circuit breaker value | 16 |
| MPPT | 2 |
| Amperage | 14 |
| WIFI | Tak |
| Ethernet | Ne |
| Compatible optimizers | Tigo |
| Warranty | 12 |
| CN code number | 85044085 |
| Quantity per pallet | 14 |
| Country of origin | Čína |
| Weight | 48 |
| Width | 38 |
| Height | 48 |
| Depth | 19 |

Střídače řady T byly speciálně navrženy pro trojfázové domácí instalace a menší komerční instalace. Vyznačují se nevyrovnanou účinností a všestranností, což umožňuje prodloužení období generování energie. Trojfázové verze střídačů jsou k dispozici výkonovým rozsahem od 3 kW do 25 kW. Střídač FoxESS T4-G3 je trojfázové zařízení, které zaručuje uživateli maximální výkon, spolehlivost a dlouhou životnost. Kromě toho se střídač FoxESS T4-G3 vyznačuje vysokou kvalitou zpracování díky použití renomovaných značek komponent během výroby. To významně ovlivňuje kvalitu a odolnost práce střídače. Produkt značky FoxESS disponuje jedinečným chladičem a integrovanými chladičnými žebry v pouzdře, což zajistí optimální kontakt s prvky generujícími teplo. Chladičí žebra mají charakteristický tvar hvězdy, což zvyšuje chladičí plochu.

Varianty produktu

| Index | Cena |
|---|--|
| FoxESS T4 G3 F.FOX.3F.wifi.00040-G3 | Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se. |

Popis výrobku

Střídače řady T byly speciálně navrženy pro trojfázové domácí instalace a menší komerční instalace. Vyznačují se nevyrovnanou účinností a všestranností, což umožňuje prodloužení období generování energie. Trojfázové verze střídačů jsou k dispozici výkonovým rozsahem od 3 kW do 25 kW.

Střídač FoxESS T4-G3 je trojfázové zařízení, které zaručuje uživateli maximální výkon, spolehlivost a dlouhou životnost. Kromě toho se střídač FoxESS T4-G3 vyznačuje vysokou kvalitou zpracování díky použití renomovaných značek komponent během výroby. To významně ovlivňuje kvalitu a odolnost práce střídače. Produkt značky FoxESS disponuje jedinečným chladičem a integrovanými chladicími žebry v pouzdře, což zajistí optimální kontakt s prvky generujícími teplo. Chladicí žebra mají charakteristický tvar hvězdy, což zvyšuje chladicí plochu.

Výhody trojfázového střídače FoxESS T4 G3 / třífázová řada G3:

Flexibilní konfigurace, připraven k instalaci, snadná rozšiřitelnost

Sada s vysokonapěťovými bateriemi FoxESS vytváří nejefektivnější spojení

Třída IP65 Navrženo pro instalaci v jakémkoli prostředí

Monitorujte provoz zařízení na dálku pomocí webové stránky nebo mobilní aplikace

Technické údaje trojfázového střídače FoxESS T4 G3:

maximální doporučený výkon DC [W]: 6000 W

maximální napětí DC [V]: 1100 V

nominální pracovní napětí DC [V]: 600 V

maximální vstupní proud (vstup A/vstup B) [A]: 14 / 14 A

maximální zkratový proud (vstup A/vstup B) [A]: 18,2 / 18,2 A

rozsah napětí MPPT [Vdc]: 140 - 1000 V DC

startovací napětí [V]: 140 V

počet bodů MPPT: 2

počet vstupů na MPPT: 1+1

nominální výstupní výkon [W]: 4000 W

maximální zdánlivý výkon AC [VA]: 4400 VA

nominální frekvence sítě AC [Hz]: 50/60, ±5

nominální proud AC [A]: 5,8 A

maximální proud AC [A]: 6,4 A

účinnost MPPT [%]: 99,8 %

maximální účinnost [%]: 98,6%

rozměry (ŠxVxH): 480 x 370 x 183,5 mm

hmotnost: 17 kg

stupeň ochrany: IP65

topologie: beztransformátorový

stupeň znečištění: II

monitorovací modul: RS485, WIFI (standard) / GPRS (volitelně) / 4G (volitelně) / LAN (volitelně)

komunikace: měření energie, DRM, aktualizace USB, nouzové zastavení

zobrazení: LCD displej, dotykové tlačítko, aplikace, webová stránka

Společnost FoxESS je světovým lídrem ve výrobě fotovoltaických střídačů. Během výrobního procesu pro řešení skladování energie využívá nejnovější standardy, čímž vznikají zařízení s pokročilými funkcemi a vysokou účinností a spolehlivostí při provozu.