

FoxESS T5 G3

Kód produktu: F.FOX.3F.wifi.00050-G3



Výrobce	FOXESS
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Max. AC power	5000
Max. DC power	7500
Output power	5000
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

Měníče z řady T byly speciálně navrženy pro trojfázové domácí instalace a menší komerční instalace. Vyznačují se nepřekonatelným výkonem a všestranností, co umožňuje prodloužení období generování energie. Trojfázové verze měničů jsou k dispozici v rozsahu výkonu od 3 kW do 25 kW. Měnič FoxESS T5-G3 je trojfázové zařízení, které zaručuje uživateli maximální výkon, spolehlivost a dlouhou životnost. Navíc se měnič FoxESS T5-G3 vyznačuje vysokou kvalitou zpracování díky použití komponentů renomovaných značek během výroby. To významně ovlivňuje kvalitu a odolnost práce měniče. Produkt značky FoxESS má jedinečný chladič a integrované chladičí žebra s pouzdrem, což zajišťuje optimální kontakt s částmi generujícími teplo. Chladičí žebra mají charakteristický tvar hvězdy, co zvyšuje chladičí plochu.

Varianty produktu

Index	Cena
FoxESS T5 G3 F.FOX.3F.wifi.00050-G3	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Měniče z řady T byly speciálně navrženy pro trojfázové domácí instalace a menší komerční instalace. Vyznačují se nepřekonatelným výkonem a všestranností, co umožňuje prodloužení období generování energie. Trojfázové verze měničů jsou k dispozici v rozsahu výkonu od 3 kW do 25 kW.

Měnič FoxESS T5-G3 je trojfázové zařízení, které zaručuje uživateli maximální výkon, spolehlivost a dlouhou životnost. Navíc se měnič FoxESS T5-G3 vyznačuje vysokou kvalitou zpracování díky použití komponentů renomovaných značek během výroby. To významně ovlivňuje kvalitu a odolnost práce měniče. Produkt značky FoxESS má jedinečný chladič a integrované chladičí žebra s pouzdem, což zajišťuje optimální kontakt s částmi generujícími teplo. Chladičí žebra mají charakteristický tvar hvězdy, co zvyšuje chladičí plochu.

Výhody trojfázového měniče FoxESS T5 G3 / SÉRIE G3:

Flexibilní konfigurace, připravena k montáži, snadná rozšiřitelnost

Sada s vysokonapěťovými bateriemi FoxESS vytváří nejefektivnější spojení

Třída IP65 Navrženo pro instalaci v jakémkoli prostředí

Sledujte práci zařízení na dálku pomocí webové stránky nebo mobilní aplikace

Technické údaje trojfázového měniče FoxESS T5 G3:

maximální doporučený výkon DC [W]: 7500 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

rozměří 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]: 5000 W

maximální zdánlivý výkon AC [VA]: 5500 VA

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

nominální proud AC [A]: 7,2 A

maximální proud AC [A]: 8,0 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: beztransformátorová

stupeň znečištění: II

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

komunikace: měřič energie, DRM, aktualizace USB, E-stop

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

FoxESS je světovým lídrem v výrobě fotovoltaických měničů. Během výrobního procesu pro řešení skladování energie se využívají nejnovější standardy, díky čemuž vznikají zařízení s pokročilými funkcemi a vysokou účinností a spolehlivostí při práci.