

FOXESS T17 G3

Produkt-Code: F.FOX.3F.wifi.00170-G3



| | |
|-----------------------|----------|
| Hersteller | FOXESS |
| Inverter type | On-grid |
| Inverter phases | 3 |
| Max. AC power | 17000 |
| Max. DC power | 25500 |
| Output power | 17000 |
| Circuit breaker value | 40 |
| MPPT | 2 |
| Amperage | 28 |
| WIFI | Tak |
| Ethernet | Nein |
| Compatible optimizers | Tigo |
| Warranty | 12 |
| CN code number | 85044086 |
| Quantity per pallet | 14 |
| Country of origin | China |
| Weight | 48 |
| Width | 38 |
| Height | 48 |
| Depth | 19 |

Die Wechselrichter der T-Serie wurden speziell für dreiphasige Wohn- und kleinere gewerbliche Installationen entwickelt. Sie zeichnen sich durch eine unübertroffene Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit aus, was die Verlängerung der Energieerzeugungszeiten ermöglicht. Dreiphasige Versionen der Wechselrichter sind in Leistungsbereichen von 3 kW bis 25 kW erhältlich. Der FoxESS T17-G3 Wechselrichter ist ein dreiphasiges Gerät, das dem Benutzer maximale Leistung, Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer garantiert. Darüber hinaus zeichnet sich der FoxESS T17-G3 Wechselrichter durch eine hochwertige Verarbeitung aus, die durch den Einsatz von Komponenten namhafter Marken während der Produktion erreicht wird. Dies hat einen deutlichen Einfluss auf die Qualität und die Lebensdauer des Wechselrichters. Das Produkt der Marke FoxESS verfügt über einen einzigartigen Kühler und integrierte Kühlrippen im Gehäuse, was einen optimalen Kontakt mit wärmeerzeugenden Elementen gewährleistet. Die Kühlrippen haben eine charakteristische sternförmige Form, was die Kühlfläche vergrößert.

Produktvarianten

| Index | Preis |
|-------|-------|
|-------|-------|

FOXESS T17 G3
F.FOX.3F.wifi.00170-G3

Produktpreise
nur nach
Anmeldung
sichtbar. Wenn
Sie noch kein
Konto haben,
registrieren Sie
sich bitte.

Beschreibung des Produkts

Die Wechselrichter der T-Serie wurden speziell für dreiphasige Wohn- und kleinere gewerbliche Installationen entwickelt. Sie zeichnen sich durch eine unübertroffene Leistungsfähigkeit und Vielseitigkeit aus, was die Verlängerung der Energieerzeugungszeiten ermöglicht. Dreiphasige Versionen der Wechselrichter sind in Leistungsbereichen von 3 kW bis 25 kW erhältlich.

Der FoxESS T17-G3 Wechselrichter ist ein dreiphasiges Gerät, das dem Benutzer maximale Leistung, Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer garantiert. Darüber hinaus zeichnet sich der FoxESS T17-G3 Wechselrichter durch eine hochwertige Verarbeitung aus, die durch den Einsatz von Komponenten namhafter Marken während der Produktion erreicht wird. Dies hat einen deutlichen Einfluss auf die Qualität und die Lebensdauer des Wechselrichters. Das Produkt der Marke FoxESS verfügt über einen einzigartigen Kühler und integrierte Kühlrippen im Gehäuse, was einen optimalen Kontakt mit wärmeerzeugenden Elementen gewährleistet. Die Kühlrippen haben eine charakteristische sternförmige Form, was die Kühlfläche vergrößert.

Vorteile des dreiphasigen FoxESS T17 G3 Wechselrichters / 3-phasigen Serie G3:

Flexible Konfiguration, montagebereit, einfache Erweiterung

Set mit Hochspannungsbatterien von FoxESS bildet die effizienteste Verbindung

IP65 Klasse Konzipiert für die Installation in jeder Umgebung

Überwachen Sie die Gerätefernsteuerung über die Website oder die mobile App

Technische Daten des dreiphasigen FoxESS T17 G3 Wechselrichters:

maximale empfohlene Gleichstromleistung [W]: 25500 W

maximale Gleichspannung [V]: 1100 V

nominale Betriebsspannung Gleichstrom [V]: 600 V

maximaler Eingangsstrom (Eingang A / Eingang B) [A]: 28 / 28 A

maximaler Kurzschlussstrom (Eingang A / Eingang B) [A]: 36,4 / 36,4 A

MPPT Spannungsbereich [Vdc]: 140 - 1000 V DC

Startspannung [V]: 140 V

Anzahl der MPPT-Punkte: 2

Anzahl der Eingänge für MPPT: 2+2

Nennausgangsleistung [W]: 17000 W

maximale scheinbare Wechselstromleistung [VA]: 18700 VA

Nennfrequenz des Wechselstromnetzes [Hz]: 50/60, ± 5

Nennstrom des Wechselstroms [A]: 24,6 A

maximaler Wechselstrom [A]: 27,1 A

MPPT-Effizienz [%]: 99,8 %

maximale Effizienz [%]: 98,6 %

Abmessungen (BxHxT): 480 x 370 x 183,5 mm

Gewicht: 20 kg

Schutzart: IP65

Topologie: transformatorlos

Grad der Verschmutzung: II

Überwachungsmodul: RS485, WIFI (Standard) / GPRS (optional) / 4G (optional) / LAN (optional)

Kommunikation: Energiezähler, DRM, USB-Update, Not-Aus

Anzeige: LCD-Display, Touch-Taste, Anwendung, Website

FoxESS ist weltweit führend in der Produktion von Photovoltaik-Wechselrichtern. Während des Produktionsprozesses von Energiespeicherlösungen werden die neuesten Standards verwendet, was zu Geräten mit fortschrittlichen Funktionen führt, die sich durch hohe Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit während des Betriebs auszeichnen.