

FoxESS T8 G3

Produkt-Code: F.FOX.3F.wifi.00080-G3



| | |
|-----------------------|----------|
| Hersteller | FOXESS |
| Inverter type | On-grid |
| Inverter phases | 3 |
| Max. AC power | 8000 |
| Max. DC power | 12000 |
| Output power | 8000 |
| Circuit breaker value | 25 |
| MPPT | 2 |
| Amperage | 14 |
| 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 T-Serie Wechselrichter ist speziell für dreiphasige Wohninstallationen und kleinere kommerzielle Anlagen konzipiert. 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 T8-G3 Wechselrichter ist ein dreiphasiges Gerät, das dem Benutzer maximale Leistung, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit garantiert. Darüber hinaus zeichnet sich der FoxESS T8-G3 Wechselrichter durch eine hochwertige Verarbeitung aus, die durch die Verwendung von Komponenten namhafter Marken während der Produktion erreicht wird. Dies hat einen deutlichen Einfluss auf die Qualität und Langlebigkeit des Wechselrichters. Das Produkt von FoxESS verfügt über einen einzigartigen Kühlkörper und Kühlrippen, die in das Gehäuse integriert sind und so einen optimalen Kontakt mit den Wärme erzeugenden Komponenten gewährleisten. Die Kühlrippen haben eine charakteristische Sternform, was die Kühlfläche erhöht.

Produktvarianten

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

FoxESS T8 G3
F.FOX.3F.wifi.00080-G3

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

Beschreibung des Produkts

Die T-Serie Wechselrichter ist speziell für dreiphasige Wohninstallationen und kleinere kommerzielle Anlagen konzipiert. 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 T8-G3 Wechselrichter ist ein dreiphasiges Gerät, das dem Benutzer maximale Leistung, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit garantiert. Darüber hinaus zeichnet sich der FoxESS T8-G3 Wechselrichter durch eine hochwertige Verarbeitung aus, die durch die Verwendung von Komponenten namhafter Marken während der Produktion erreicht wird. Dies hat einen deutlichen Einfluss auf die Qualität und Langlebigkeit des Wechselrichters. Das Produkt von FoxESS verfügt über einen einzigartigen Kühlkörper und Kühlrippen, die in das Gehäuse integriert sind und so einen optimalen Kontakt mit den Wärme erzeugenden Komponenten gewährleisten. Die Kühlrippen haben eine charakteristische Sternform, was die Kühlfläche erhöht.

Vorteile des dreiphasigen FoxESS T8 G3 Wechselrichters / 3-Phasen G3 SERIE:

Flexible Konfiguration, montagebereit, einfach zu erweitern

Das Set mit Hochspannungsbatterien von FoxESS bildet die effizienteste Verbindung

IP65 Klasse für Installation in jeder Umgebung konzipiert

Überwachen Sie die Gerätearbeit remote über die Website oder die mobile App

Technische Daten des dreiphasigen FoxESS T8 G3 Wechselrichters:

Maximale empfohlene Gleichstromleistung [W]: 12000 W

Maximale Gleichstromspannung [V]: 1100 V

Nenn-Gleichstrombetriebsspannung [V]: 600 V

Maximaler Eingangsstrom (Eingang A/Eingang B) [A]: 14 / 14 A

Maximaler Kurzschlussstrom (Eingang A/Eingang B) [A]: 18,2 / 18,2 A

MPPT Spannungsbereich [Vdc]: 140 - 1000 V DC

Startspannung [V]: 140 V

Anzahl der MPPT-Punkte: 2

Anzahl der MPPT-Eingänge: 1+1

Nennausgangsleistung [W]: 8000 W

Maximale Wechselstrom Scheinleistung [VA]: 8800 VA

Nenn-Wechselstromnetzfrequenz [Hz]: 50/60, ±5

Nenn-Wechselstrom [A]: 11,6 A

Maximaler Wechselstrom [A]: 12,8 A

MPPT Wirkungsgrad [%]: 99,8 %

Maximaler Wirkungsgrad [%]: 98,6 %

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

Gewicht: 17 kg

Schutzart: IP65

Topologie: transformatorlos

Verschmutzungsgrad: II

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

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

Anzeige: LCD-Display, Touch-Taste, App, 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 und hoher Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit während des Betriebs führt.