

## Foxess S3300 1F

Kód produktu: F.FOX.1F.wifi.00033-1MPPT



Producent	FOXESS
Inverter type	On-grid
Inverter phases	1
Max. AC power	3300
Max. DC power	4950
Output power	3300
Circuit breaker value	25
MPPT	1
Amperage	12.5
WIFI	Tak
Ethernet	Áno
Compatible optimizers	Tigo
Warranty	12
CN code number	85044085
Quantity per pallet	42
Country of origin	Čína
Weight	16
Width	40
Height	48
Depth	15

Streídač s výkonom 3,3 kW, jednofázový, prúd 14,3 A - FoxESS S3300. Obsahuje vypínač DC a možnosť rozšírenia. Sériá striedačov FoxESS S bola špeciálne navrhnutá pre použitie v jednofázových domácich inštaláciách. Ponúka nevyrovnaný výkon a všestrannosť s cieľom maximalizovať potenciál získania energie po dlhšie obdobia generácie energie. Strieadače sú k dispozícii v rozsahu výkonu od 0,7 kW do 3,3 kW, čo umožňuje prispôbiť zariadenie rôznym veľkostiam inštalácií fotovoltaických PV. Táto séria je ideálne optimalizovaná pre integráciu so systémami skladovania energie FoxESS a umožňuje aj vzdialené monitorovanie inštalácie prostredníctvom dedikovaných aplikácií pre smartfóny alebo online platformu.

## Varianty produktu

Index	cena
<b>Foxess S3300 1F</b> F.FOX.1F.wifi.00033-1MPPT	Ceny produktov sú viditeľné až po prihlásení. Ak nemáte účet, zaregistrujte sa.

## Popis produktu

Striedač s výkonom 3,3 kW, jednofázový, prúd 14,3 A - FoxESS S3300. Obsahuje vypínač DC a možnosť rozšírenia. Sériu striedačov FoxESS S bola špeciálne navrhnutá pre použitie v jednofázových domácich inštaláciách. Ponúka nevyrovnaný výkon a všestrannosť s cieľom maximalizovať potenciál získania energie po dlhšie obdobia generácie energie. Striedače sú k dispozícii v rozsahu výkonu od 0,7 kW do 3,3 kW, čo umožňuje prispôsobiť zariadenie rôznym veľkostiam inštalácií fotovoltaických PV. Táto séria je ideálne optimalizovaná pre integráciu so systémami skladovania energie FoxESS a umožňuje aj vzdialené monitorovanie inštalácie prostredníctvom dedikovaných aplikácií pre smartfóny alebo online platformu.

Výhody jednofázového striedača Foxess S3300:

Nízke spúšťacie napätie, široký rozsah napätia, maximálna účinnosť 97,4%.

Plne optimalizovaný pre rozšírenie so systémami skladovania energie FoxESS.

Ochrana IP65 - Navrhnutý pre prácu s maximálnou flexibilitou. Vhodný na vonkajšiu inštaláciu.

Monitorovanie systému cez webovú stránku alebo aplikáciu smartfónu poskytuje úplnú kontrolu zariadenia aj počas neprítomnosti doma.

Technické údaje Foxess S3300:

Maximálna odporúčaná moc DC [W]: 4950

Maximálne napätie DC [V]: 550

Nominálne prevádzkové napätie DC [V]: 360

Maximálny prúd vstupu [A]: 12,5

Maximálny skratový prúd [A]: 15

Rozsah napätia MPPT [Vdc]: 50 - 550 Vdc

Spúšťacie napätie [V]: 60

Počet trackerov MPP: 1

Stringy na tracker MPP: 1

Nominálny výkon AC [W]: 3300

Maximálny zdánlivý výkon AC [VA]: 3300

Nominálne napätie siete [Vac]: 220/230/240

Nominálna frekvencia siete [Hz]: 50/60

Nominálny prúd AC [A]: 14,3

Maximálny prúd AC [A]: 14,3

Maximálna účinnosť: 97,4 %

Certifikácia: AS4777.2-2015/G98-1/G99-1/EN50549-1/CEI 0-21

Rozmery: 334 x 350 x 115 mm

Hmotnosť: 7,8 kg

Monitorovací modul: Wi-Fi (štandardné) / LAN (voliteľne) / GPRS (voliteľne)

Komunikácia: Meter, CT, DRM, poplach ISO, RS485

Displej: LCD displej, dotykové tlačidlo, aplikácia, webová stránka

Záruka: 12 rokov

Jednofázové striedače FoxESS sa vyznačujú využitím komponentov od renomovaných svetových výrobcov, čo výrazne zvyšuje životnosť našich produktov. Zabezpečujú maximálny výkon a dlhú životnosť, predbiehajú konkurenciu o stovky hodín prevádzky.