



**NAJDŁUŻSZA NA RYNKU GWARANCJA
12 LAT W STANDARDZIE**



**WIARYGODNA I STABILNA MARKA, KTÓREJ MOŻESZ
ZAUFAĆ!**

Niemal nieograniczony potencjał finansowy Tsingshan Group (70 000 pracowników, 38 mld USD obrotu, 825 mln USD zysku, 329 pozycja na liście Fortune 500). Największy na świecie producent stali nierdzewnej.



KOMPONENTY NAJLEPSZYCH DOSTAWCÓW

Kondensatory Japońskie Nippon Chemi-Con/Koreański Samyung i inne, stanowiące ponad 20 % całkowitych kosztów komponentów elektrycznych.



**12-LETNIE DOŚWIADCZENIE INŻYNIERÓW I
MANAGERÓW W SEKTORZE FOTOWOLTAIKI**

Pracownicy FOXESS zdobywali doświadczenie pracując w największych firmach sektora PV.



**OPATENTOWANY, NIEZWYKLE WYDAJNY I CICHY
SYSTEM CHŁODZENIA**

Zapewnia ponadprzeciętną trwałość i niezawodność. Zwiększa odprowadzanie ciepła nawet o 30% w porównaniu do tradycyjnych rozwiązań.



PEŁNA KONTROLA ŁAŃCUCHA DOSTAW

Od rud niklu aż po baterie litowo-jonowe.



KOMPLETNA GAMA PRODUKTÓW

Od falowników stringowych 0,7 - 25 kW, przez falowniki hybrydowe i kontrolery ładowania, aż po baterie litowo-jonowe.



NOWOCZESNY DESIGN

Intuicyjny, czytelny wyświetlacz LCD, szerokie możliwości zdalnej konfiguracji wraz z funkcją online update.



NAJWYŻSZA JAKOŚĆ WYKONANIA

Współczynnik awaryjności Failure Rate FR <0,8%.



POLSKA WERSJA JĘZYKOWA

Serwis, dokumentacja techniczna, menu oraz profesjonalny system monitoringu w języku polskim, w tym doskonała aplikacja Foxcloud.



NAJLEPSZY STOSUNEK JAKOŚCI DO CENY

Szybki serwis, gwarancja door to door, infolinia techniczna.



**WYBIERANE I POLECANE PRZEZ NAJLEPSZYCH
INSTALATORÓW W POLSCE!**

Wysoka dostępność. Magazyny w Polsce.

SPRAWDZONY PRODUCENT FALOWNIKÓW PV I MAGAZYNÓW ENERGII



MOŻLIWOŚĆ ROZBUDOWY

W pełni zoptymalizowany do rozbudowy z systemami magazynowania FoxESS.



KLASA IP65

Zaprojektowany do pracy z maksymalną elastycznością. Odpowiedni do instalacji na zewnątrz.



ZDALNY MONITORING

Monitoruj swoją instalację zdalnie poprzez dedykowaną aplikację FoxESS na smartphonie lub portalu online.



MOŻLIWOŚĆ PRZEWYMIAROWANIA

strony DC o 50% lub portalu online.



SERIA F

Seria F falowników FoxESS oferuje szereg jednofazowych falowników z podwójnym MPPT o bezkonkurencyjnej mocy i imponującej wydajności. W portfolio Serii F są dwa modele o mocy 3000W oraz 3600W; każdy z nich posiadający dwa trakery MPP. Falowniki te cechuje niskie napięcie rozruchowe, gwarantujące wygenerowanie maksymalnej ilości energii z modułów słonecznych oraz niezwykle wydajny, opatentowany system chłodzenia. Niskie napięcie startowe, szeroki zakres napięcia, aż 97.4% maksymalnej sprawności.

SERIA T

Seria T falowników FoxESS jest przeznaczona do trójfazowych instalacji domowych i małych instalacji komercyjnych, oferując niezrównaną wydajność i wszechstronność, zapewniając wyższe uzyski i dłuższą żywotność. Moce falowników 3-fazowych serii T mają zakres od 3kW do 25kW. Niskie napięcie startowe, szeroki zakres napięcia, aż 98.6% maksymalnej sprawności.



SERIA S

Seria S falowników FoxESS oferuje szereg jednofazowych falowników z pojedynczym MPPT o bezkonkurencyjnej mocy i imponującej wydajności. Seria S rozpoczyna się od modelu S700, który jest mały i kompaktowy. Cechuje go ultra-niskie napięcie rozruchowe, gwarantujące wygenerowanie maksymalnej ilości energii z paneli słonecznych. Falowniki 1-fazowe serii S mają zakres od 700W do 3kW. Niskie napięcie startowe, szeroki zakres napięcia, aż 97.4% maksymalnej sprawności.

