

Deklaracja producenta

Potwierdzenie zgodności z wymogami Rozporządzenia Komisji (UE) 2016/631 (dotyczącego wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci)

Spółka AISWEI New Energy Technology (Jiangsu) Co., Ltd niniejszym potwierdza, że typy falowników wymienione w poniższej tabeli spełniają wymogi ogólne dotyczące modułów wytwarzania energii typu A, zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/631 (dotyczącym wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci).

Marka	AISWEI			
Model	ASW TLC6000	ASW TLC5000	ASW TLC4000	ASW TLC3000
Moc znamionowa prądu przemiennego	6000W	5000W	4000W	3000W
Maksymalna moc prądu przemiennego	6000W	5500W	4400W	3000W

Falowniki spełniają wymogi ogólne dotyczące modułów wytwarzania energii typu A, zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/631 (dotyczącym wymogów w zakresie przyłączenia jednostek wytwórczych do sieci), wraz z parametrami zawartymi w karcie charakterystyki oraz deklaracją zgodności CE, w następującym zakresie:

- Falowniki spełniają wymogi dotyczące stabilności częstotliwościowej.
- Falowniki pracują w trybie LFSM-O, aktywowanym domyślnie.
- Generowanie mocy czynnej może zostać wstrzymane w ciągu pięciu sekund od przyjęcia polecenia w urządzeniu komunikacyjnym.
- Warunki przyłączenia i ponownego przyłączenia do sieci są zgodne z warunkami określonymi przez właściwego OSP.

Suzhou, 05 grudnia 2019 r.

**AISWEI New Energy Technology
(Jiangsu) Co., Ltd.**

[podpis]

Shengwen Wu, Wiceprezes