

# Deklaracja zgodności UE

W rozumieniu dyrektyw UE



- **Kompatybilność elektromagnetyczna 2014/30/UE (L 96/79-106, 29 marca 2014 r.) (EMC)**
- **Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE (L 96/357-374, 29 marca 2014 r.) (LVD)**

Przedmiot deklaracji opisany poniżej spełnia wymagania unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.

W poniższej tabeli podano zastosowane normy zharmonizowane.

Solplanet

Ai-Logger 1000

## Emisja elektromagnetyczna

(Dyrektywa EMC, artykuł 6 – załącznik I.1.a)

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| EN 55032:2015/A11:2020        | ✓ |
| EN 55035:2017/A11:2020        | ✓ |
| EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021 | ✓ |
| EN 61000-3-3:2013/A2:2021     | ✓ |

## Odporność na zakłócenia

(Dyrektywa EMC, artykuł 6 – załącznik I.1.b)

|                        |   |
|------------------------|---|
| EN 55032:2015/A11:2020 | ✓ |
| EN 55035:2017/A11:2020 | ✓ |

## Bezpieczeństwo urządzenia

(LVD, artykuł 3 – załącznik I)

|                          |   |
|--------------------------|---|
| EN 62368-1:2014/A11:2017 | ✓ |
|--------------------------|---|

✓ Norma obowiązująca

X Norma nie ma zastosowania


**Dwie ostatnie cyfry roku, w którym umieszczono oznakowanie CE: 23**

Nota:

Deklaracja zgodności jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta. Bez wyraźnego pisemnego potwierdzenia przez AISWEI Technology Co., Ltd., niniejsza deklaracja zgodności traci ważność, jeśli produkt zostanie zmodyfikowany, uzupełniony lub zmieniony w jakikolwiek inny sposób, a także jeśli w produkcie zostaną zintegrowane komponenty, które nie są częścią akcesorium Solplanet, a także jeśli produkt zostanie użyty lub zainstalowany nieprawidłowo.

Yangzhong, 2023-10-07

AISWEI Technology Co., Ltd.



Shengwen Wu, Vice President