

## EU-verklaring van overeenstemming

**Radio-installatie:** Wireless Asset Manager (WAM)  
Serienummer/typenummer  
900-10000016  
935-10000156  
Te gebruiken met Software version: 03.00.13

**Producent:** Powerfleet, Inc.  
123 Tice Boulevard, Suite 101  
Woodcliff Lake, NJ 07677  
USA

|                    |                         |                                |
|--------------------|-------------------------|--------------------------------|
| <b>Importeurs:</b> | <b>Powerfleet GmbH</b>  | <b>Powerfleet Systems Ltd.</b> |
|                    | <b>Am Seestern 4</b>    | <b>10 St. Ann Street</b>       |
|                    | <b>40547 Düsseldorf</b> | <b>Salisbury SP1 2DN</b>       |
|                    | <b>Germany</b>          | <b>United Kingdom</b>          |

**Gemachtigde voor documentatie:**  
De fabrikant is gemachtigd te technische documenten samen te stellen.

De fabrikant draagt als enige de verantwoordelijkheid voor de afgifte van deze verklaring van overeenstemming.

Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring voldoet aan de geldende harmonisatievoorschriften van de unie:

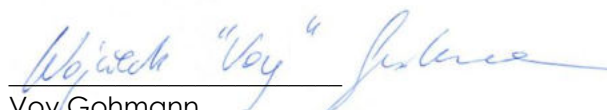
**2014/53/EU Richtlijn radioapparatuur**  
**2011/65/EU Richtlijn RoHS**

De volgende geharmoniseerde normen werden ten grondslag gelegd:

|   |                               |                          |
|---|-------------------------------|--------------------------|
| EN 301 489-1 V1.9.2                                       | EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) | EN 55032:2015 + A11:2020 |
| EN 301 489-1 V2.2.3                                       | EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06) | EN 55035:2017            |
| EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03)                             | EN 300 328 V2.1.1             | EN 55024:2010 + A1:2015  |
| EN 301 489-52 V1.1.2                                      |                               |                          |
| EN 301 489-17 V3.2.4                                      | EN 62311 (2008)               | EN 61000-3-2:2014        |
| EN 301 908-2 V11.1.1                                      | EN 62368-1 (2014)             | EN 61000-3-3:2013        |
| EN 301 908-1 V11.1.1                                      | EN 62479 (2010)               | IEC 61000-3-2:2014       |
| EN 301 908-13 V11.1.1                                     |                               | IEC 61000-3-3:2013       |
|   |                               |                          |
| EN 60950-1:2006 + A1:2010 + A11:2009 + A12:2011 + A2:2013 |                               | EN IEC 63000:2018        |

Ondertekend voor en in naam van: **Powerfleet, Inc.**

Woodcliff Lake,      23.09.2021  
Plaats,                      datum



Voy Gohmann  
Senior Vice President, Engineering