

## Declaración de conformidad EU

**Equipo radioeléctrico:** Vehicle Asset Communicator (VAC4X)  
Número de serie/número de tipo  
900-11XXXXXX VAC4 EU RoHS  
para ser utilizado con System Release 08.05.06

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

**Importadores:**

<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>

**Representante autorizado de la documentación:**  
El fabricante está autorizado a compilar la documentación técnica.

La responsabilidad exclusiva sobre la redacción de esta declaración de conformidad recae en el fabricante.

El objeto descrito más arriba cumple las correspondientes normativas de armonización de la Unión Europea:

<b>2014/53/UE</b>	<b>Directiva de equipos radioeléctricos</b>
<b>2011/65/EU</b>	<b>Directiva RoHS</b>

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas:

EN 55032:2012/AC  
EN 55024:2010  
EN 12895:2015

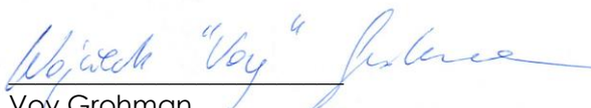
EN 301 489-1: V2.1.1 (2017)  
EN 301 489-3: V2.1.1 (2017)  
EN 301 489-17: V3.1.1 (2016)  
EN 300 220-1/-2: V3.1.1 (2017)  
EN 300 330: V2.1.1 (2017)  
EN 300 328: V2.1.1 (2016)  
EN 301 893: V2.1.1 (2017)

EN IEC 63000: 2018

EN 62368-1:2014  
EN 62311:2008

Firmado en nombre de: **Powerfleet, Inc.**

Woodcliff Lake,                      11.11.2023  
Lugar,                                      fecha



Voy Grohman  
Senior Vice President, Engineering