

## CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO

### 2025121175G1

#### Señal V-16 geolocalizada

Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas.

Marca



Modelo

380952 (IoT V16)

Fabricante

**NINGBO AJE TECH CO., LTD.**

5th Floor, Building 1, Yin Gong, Fengqi Industrial Park, Fengqi Road, Zhonghe Subdistrict, Yinzhou District, Subdistrict, 315100, Ningbo, Zhejiang (China)

Solicitante

**EveBase Tech B.V.**

de Langeloop 20, 1742PB Schagen, North Holland (Países Bajos)

Informe de ensayo

**2025121175G1**

Extensión

**0 (original)**

Marcas del dispositivo

**LCOE 2025121175G1**

**CONCLUSIÓN:** El dispositivo descrito ha sido ensayado y **CUMPLE** con las prescripciones indicadas en el Real Decreto 1030/2022, de 20 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 159/2021, de 16 de marzo, por el que se regulan los servicios de auxilio en las vías públicas.

Certificado firmado en Getafe (Madrid), el 30 de diciembre de 2025.

Vº Bº

Realizado por

Javier Fadrique  
Responsable Técnico

José Manuel Díaz  
Técnico de Ensayos