

## CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO 2024050503G1

### 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.

Marcas



Modelo

**Claim Light NB IoT (Baliza V-16)**

Fabricante

**Yuyao Jiming Electronic Co., Ltd.**  
No. 34, Fengyan, Yongfeng Village, Fengshan Subdistrict, Yuyao City  
315499, Ningbo, ZHEJIANG (China)  
**Accent Advanced Systems S.L.U.**  
Pol. Ind. Can Carner, Terra Alta 1-3  
08211, Castellar del Vallès, Barcelona (España)

Solicitante

**SPEED SOUND, S. A.**  
Templer Guido n.º3, Nave A  
08184, Palau-solità i Plegamans, Barcelona (España)

Informe de ensayo

**2024050503G1**

Extensión

**0 (original)**

Marcas del dispositivo

**LCOE 2024050503G1**

**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 13 de enero de 2025.

Vº Bº

Realizado por

**Javier Fadrique**  
Responsable Técnico

**José Manuel Díaz**  
Técnico de Ensayos