

**CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO / CERTIFICATE OF COMPLIANCE****PC25120110****DISPOSITIVO DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO V-16 GEOLOCALIZADO /  
V-16 GEOLOCATED HAZARD WARNING DEVICE**

**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. / Real Decreto 1030/2022 of 20 December amending Real Decreto 159/2021 of 16 March regulating roadside assistance services.**

Nombre y dirección del solicitante /  
*Applicant's name and address* : LIMBURG TECHNOLOGY LIMITED  
291 BRIGHTON ROAD, SOUTH CROYDON,  
UNITED KINGDOM CR2 6EQ

Nombre y dirección del fabricante /  
*Manufacturer's name and address* : NINGBO CHAKESI ELECTRONIC CO., LTD  
No.1609, Bingmasi Road, Fengshan Street, Yuyao, 315499,  
Ningbo, ZHEJIANG (CHINA)

Marca comercial / *Trade mark* : RAYKONG

Modelo / *Model* : V16 Beacon Light IoT CH-020L

Informe de ensayo / *Test report* : PC25060196 (Informe base / *Base report*)  
PC25120110 (Extensión I: Inclusión de una nueva variante:  
montaje mediante soporte con ventosa CHS-020. / *Extension I:  
Inclusion of a new variant: mounting via suction cup support  
CHS-020.*)

Marca de identificación /  
*Identification marking* : IDIADA PC25060196

**CONCLUSIONES / CONCLUSIONS:** 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. / *The device described above has been tested and FULFILLS with the requirements of Real Decreto 1030/2022 of 20 December, amending Real Decreto 159/2021 of 16 March, which regulates roadside assistance services.*

L'Albornar, Santa Oliva (Tarragona), 18/12/2025

Realizado por / *Performed by:*

Joan Fonts Sala  
INGENIERO DE ENSAYOS  
TEST ENGINEER

V. Bº. / *Revised by:*

Ramon Santafè Guiu  
JEFE DE DEPARTAMENTO  
DEPARTMENT MANAGER