

CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO / CERTIFICATE OF COMPLIANCE**PC23110238****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 : LEDEL SOLUTIONS CO., LTD
41 DEVONSHIRE STREET GROUND FLOOR OFFICE 1,
LONDON, UNITED KINGDOM W1G 7AJ

Nombre y dirección del fabricante /
Manufacturer's name and address : YUYAO JIMING ELECTRONIC CO., LTD
No.34, Fengyan, Yongfeng Village
Fengshan Subdistrict, Yuyao City
315499, Ningbo, ZHEJIANG (CHINA)

Marca comercial / *Trade mark* : SOOS, SOSS, FFLASH

Modelo / *Model* : V16IoT

Informe de ensayo / *Test report* : PC23110238

Marca de identificación /
Identification marking : IDIADA PC23110238

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), 16/11/2023

Realizado por / *Performed by:*Joan Fonts Sala
INGENIERO DE ENSAYOSV. Bº. / *Revised by:*Ramon Santafè Guiu
JEFE DE DEPARTAMENTO