

CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO 2024070742G1

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	IoT V4
Fabricante	Kepar Electrónica S. L. c/ Almendro, 59, 50171 50171 La Puebla de Alfindén (Zaragoza)
Solicitante	NETUN SOLUTIONS, S. L. c/ Albasanz 14, 2.ª planta 28037 Madrid (España)
Informe de ensayo	2024070742G1
Extensión	0 (original)
Marcas del dispositivo	LCOE 2024070742G1

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 12 de septiembre de 2024.

Vº Bº

Realizado por

Javier Fadrique
Responsable Técnico

José Manuel Díaz
Técnico de Ensayos