



CERTIFICADO DE CUMPLIMIENTO 2025070683G1 Extensión 1

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 ZTE okmobility///

Modelo ZTE E1

Fabricante Foshan Sanmak Lighting Co., Ltd.

Workshop 2, Triangular Pond Area, South Side Common Road of the Foshan First Ring, Lishui Town, Nanhai District 528244, Foshan, GUANGDONG (CHINA)

Zhongshan jucar electronic technology co., Ltd.

Room 701 and Floor 8th of Building No. 1 of Hongji Industrial Zone, No.23 West

Tongji Road, Nantou Town 528427, Zhongshan, GUANGDONG (CHINA)

Solicitante ZTE España S.L.U.

Avda. de Europa, 16, P1.3.

28108 Alcobendas, Madrid (España)

Informe de ensayo **2025100939G1**

Extensión de Número de expediente 2025070683G1

Extensión 1: adición de la marca okmobility.

Marcas del dispositivo LCOE 2025070683G1

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 28 de octubre de 2025.

V⁰ B⁰ Realizado por

Javier Fadrique Responsable Técnico José Manuel Díaz Técnico de Ensayos