



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 53/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de Febrero del 2019, vence el 17 de Febrero del 2024
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

CATEGORÍA	Transectores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

Continental Automotive Systems US Inc.
4685 Investment Drive
Troy, Michigan, 48098,
United States of America

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Keyfob (llavero)
Marca	Continental
Modelo	A2C32337200



- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	24cm x 16,5cm x 4cm
Peso	27,21 gramos
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rango de Frecuencia	433,92MHz
Potencia RF (ERP)	0,000083 W e.r.p.
Modulación	ASK
Número de Canales	1
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Suministro de Energía	3V DC (Batería CR2032)



I-LP-1369



Resolución Administrativa Homologación

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	m. dudde hochfrequenz-technik
NÚMEROS DE REPORTE:	12008081
	12008082
	12008083
	12008084

Observación.-

El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

Nota.-

- i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.



I-LP-1369