



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 128/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de Marzo del 2019, vence el 17 de Marzo 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**

CATEGORIA	Transectores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORIA	Transmisor de baja potencia

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

Continental Automotive GmbH
Postfach 100943 Siemensstrasse 12
93055 Regensburg,
Germany

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Transmisor de radiofrecuencia (llavero) (<i>Radio Frequency Transmitter (Key Fob)</i>)
Marca	Continental
Modelo	FS14T

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (LxWxH)	6,4cm x 3,8cm x 1cm
Peso	0,0496 Kgs
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Frecuencia de Operación	434,42 MHz
Máxima Potencia Transmitida RF	-11,39dBm
Tipo de Modulación	ASK
Tipo de Antena	PCB
Ganancia de Antena	Aproximadamente 0dBi
Número de Canales	1



E-LP-2607



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 128/2019

OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Energía de Operación	Suministro de batería de leclanché o litio
Energía de Operación (cont.)	Voltaje nominal: 3,00V Voltaje mínimo: 2,20V Voltaje máximo: 3,30V

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	EMV TESTHAUS GmbH
NÚMERO DE REPORTE:	180582-AU01+W01_1

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.



E-LP-2607