



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 663/2019

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 663/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 03 de Diciembre del 2019, vence el 02 de Diciembre 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 | Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) |
| SUBCATEGORÍA | Transmisor de baja potencia |

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

Continental Automotive GmbH
Siemensstrasse 12,
93055 Regensburg,
Germany

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

| | |
|----------|---|
| Producto | Sensor de Monitoreo de Presión de Neumáticos (Tire Pressure Monitoring Sensor) |
| Marca | Continental |
| Modelo | S180052080 |



- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

| ESPECIFICACIONES FÍSICAS | |
|--|--|
| Dimensiones (L x W x H) | 34,64mm x 49,65mm x 15,7mm (sin válvula) 76,05mm x 49,65mm x 15,7mm (con válvula) |
| Peso | 36 gramos |
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES | |
| Frecuencias de Operación | 433,92MHz |
| Modulación de Transmisión | FSK |
| Potencia de Salida Nominal | < 10mW |
| Potencia de Salida RF | -19dBm |
| Número de Canales | 1 |



E-LP-16532



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-II-TL LP 663/2019

| OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES | |
|--|------------------------------|
| Suministro de Voltaje | Batería de Litio 3V (CR2450) |
| Suministro de Rango de Voltaje | 2,1V hasta 3,2V |
| Temperatura de Operación | -40°C a +100°C |

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

| | |
|---------------------------------|---------------|
| ORGANISMO INTERNACIONAL: | FCC |
| ID ORG. INTERNACIONAL: | KR5S18052020A |

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-16532