



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 226/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 02 de Julio del 2020, vence el 01 de Julio del 2025
- 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:**

Visteon Corporation
One Village-Center Drive,
Van Buren Township, MI, 48111,
United States of America

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

| | |
|----------|--|
| Producto | Sistema de Inmovilizador y Grupo de Instrumentos VW FPK Basic 8 (<i>VW FPK Basic 8 Instrument Cluster and Immobilizer System</i>) |
| Marca | Visteon |
| Modelo | FPK8 IMMO5D |

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES | | |
|--|---|--|
| Frecuencia de Operación | 125KHz | |
| Emisión de Espuria | 9KHz – 30MHz (Casi Pico) Orientación X 0,125124MHz: 73,44dBµV/m | |
| | Orientación Y 0,125124MHz: 70,87dBµV/m | |
| | Orientación Z 0,125124MHz: 68,75dBµV/m | |
| | 110KHz – 490KHz (Casi Pico) Orientación X 0,125124MHz: 83,06dBµV/m | |
| | | |
| | | |



E-LP-4131



Resolución Administrativa Homologación

| | |
|----------------------------|--|
| Emisión de Espuria (Cont.) | Orientación Y 0,125124MHz: 79,32dB μ V/m Orientación Z 0,125124MHz: 77,40dB μ V/m |
| Modulación | ASK |
| Tipo de Antena | Bobina de Aire |
| Ganancia de Antena | 0dBi |
| Número de Canales | 1 |

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

| | |
|--------------------------|----------------|
| ORGANISMO INTERNACIONAL: | FCC |
| ID ORG. INTERNACIONAL: | NT8-FPK8IMMO5D |

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-4131