



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 178/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 17 de Junio del 2020, vence el 16 de Junio 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	Radar

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

Aptiv Services US, LLC,
2151 East Lincoln Road,
Kokomo, Indiana, 46902,
United States of America

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	SRR2 equipo de radar (SRR2 radar equipment)
Marca	Aptiv
Modelo	L2C0055TR

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Rango de Frecuencia	76,049 GHz - 76,985 GHz
Potencia RF	EIRP Pico Modo rango largo < 22,5 dBm (0,18 W) Modo rango medio < 21,9 dBm (0,16 W)



E-LP-4229



Resolución Administrativa Homologación

Tipo de modulación	FMCW
Número de Canales	Mas de 2
Tipo de Antena	Integral
Ganancia de Antena	14 dBi

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	L2C0055TR

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-4229