

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL 1060/2013

**ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL 1060/2013
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 20 de diciembre de 2013, vence el 20 de diciembre de 2018
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORIA Y SUBCATEGORIA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO:**

e)

CATEGORIA	Transceptores y Transmisores
SUBCATEGORIAS	- Transmisor de Baja Potencia - Radar

- f) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**
AUTOMOTIVE DISTANCE CONTROL SYSTEM GmbH (A.D.C.)
Peter-Dornier-Strasse 10 D-88131 Lindau/Bodensee Germany

PRODUCTO	Sensor/Radar de Corta Distancia de Baja Potencia.
MARCA	AUTOMOTIVE DISTANCE CONTROL SYSTEM GmbH
MODELO	SRR2-B

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

Rango de Frecuencia	24,059 – 24,232 GHz
Ancho de Banda Ocupado	186,75 MHz
99% Potencia de Ancho de Banda	178,75 MHz
Potencia de Transmisión	< 0,00005 W EIRP (promedio)
Emisión Designada por la UIT	200MF1D
Tipo de Antena	Interno (matriz plana)
Ganancia de Antena	12,2 dBi
Fuente de Alimentación	12V DC

- h) **CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	OAYSRR2B

Nota.- El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.

