

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1132/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 05 de octubre del 2015, vence el 05 de octubre del 2020
- 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	Equipos para radiodifusión sonora Transceptores y Transmisores
SUBCATEGORÍA	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM Transmisión de Baja Potencia

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

PIONEER CORPORATION,
Kawagoe Plant, 25-1 Aza-Nishimachi Yamada,
Kawagoe-shi, Saitama-ken 350-8555,
JAPAN

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	"Radio de Auto con Bluetooth, Marca Toyota (<i>Car Audio with Bluetooth</i>)
Marca	TOYOTA
Modelo	Modelo DVZ-1258

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

A) ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	287mm x 190mm x 200mm
Peso	2790 ± 120 g
Tipo de interfaces	Bluetooth
B) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Bandas de operación	2.402 MHz – 2.480 MHz
Tecnologías que soporta el equipo	Bluetooth con EDR
Potencia de Transmisión	BDR (DH5): -3,44 dBm (0,45 mW) BDR (2-DH5): -3,03 dBm (0,50 mW) EDR (3-DH5): -2,54 dBm (0,56 mW)
Velocidad de Transmisión	@GFSK: 1 Mbps @π/4DQPSK: 2 Mbps @8DPSK: 3 Mbps
Tipo de Modulación	GFSK, π/4DQPSK, 8DPSK
Ancho de Banda	BDR (DH5): 856,2051 KHz



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1132/2015

	EDR (3-DH5): 1,2035 MHz
Número de Canales	79
Tipo de Antena	Antena F Invertida (PIFA)
Ganancia de Antena	Ganancia Pico: -0,82 dBi
Fuente de alimentación	Nominal: 12 Vdc (Batería del vehículo) Módulo BT: +1,8 / 3,3 Vdc
C) OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Otras Normas FCC:	FCC Parte 15, Subparte C, § 15.203, § 15.207 y § 15.209, § 15.31
Banda de Operación AM	530 – 1.625 kHz
Intervalo de sintonización AM (frequency step)	5KHz
Banda de Operación FM	87,9 – 108,0 MHz
Intervalo de sintonización FM (frequency step)	100kHz

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	AJDK088

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.

