



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 97/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 28 de Febrero del 2019, vence el 27 de Febrero 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:**

OMRON Automotive Electronics Co. Ltd.
6368, Nenjo-zaka, Okusa,
Komaki-city, Aichi, 485-0802
Japan

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Unidad de Control Remoto (<i>Unit Comp Remote</i>)
Marca	OMRON
Modelo	GGM-M010



- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensión (ancho x prof x altura)	70 mm x 75 mm x 21 mm
Peso	65 gramos
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Bluetooth LE	
Frecuencia de Operación	2402 MHz - 2480MHz
Potencia de Salida Pico	2.402MHz: -1,37dBm (0,729mW) 2.440MHz: -1,89dBm (0,647mW) 2.480MHz: -2,05dBm (0,623mW)
Modulación	DSSS (GFSK)



E-LP-1137



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 97/2019

Ganancia de la Antena	0,19 dBi
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Corriente de Operación	100 mA o menos
Voltaje de Operación	DC 12V (batería del vehículo: DC 12V)
Temperatura de Operación	-40°C a +85°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	OUCGGM-M010

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-1137