



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 238/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 15 de Mayo del 2019, vence el 14 de Mayo 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	Tranceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia

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

DENSO CORPORATION
Showa-Cho, Kariya-Shi
Aichi-Ken, 448-8661
Japon

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Sistema de Entrada Remota sin Llave (Transmisor) / <i>Remote Keyless Entry System (Transmitter)</i>
Marca	DENSO
Modelo	12BBY

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	93 x 39 x 15,5 mm
Peso	24 g
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Frecuencias de Operación	314,35 MHz 433,92 MHz
Número de Canales	1
Potencia de Salida RF (Tx)	314,35 MHz: 81dB μ V/m; 0,04 mW (EIRP); -14 dBm (EIRP) 433,92 MHz: 81dB μ V/m; 0,04 mW (EIRP); -14 dBm (EIRP)



E-LP-7014

**Resolución Administrativa Homologación**

Antena	Fija
Tipo de Modulación	ASK
Tipo de Batería	Batería de Litio
Modo de Operación	Simplex
Fuente de Energía	3V DC

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	HYQ12BBY

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-7014