



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 118/2019

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 118/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 12 de Marzo del 2019, vence el 11 de Marzo 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:**

DENSO CORPORATION
1-1, Showa-cho, Kariya-shi,
Aichi-ken 448-8661,
Japan

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Llave de Tarjeta Inteligente (<i>Smart Card Key</i>)
Marca	DENSO
Modelo	14CCB

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Banda de Frecuencia de Operación (Para Tx)	433,58 MHz 434,30 MHz
Ancho de Banda	60 kHz
Espacio de Canal	0,72 MHz
Número de Canales	2
Salida RF (Para Tx)	74 dB μ V/m 0,008 mW (EIRP) -21 dBm (EIRP)
Sensibilidad (Para Rx)	113 dB μ V/m o menos que 134,2 kHz
Tipo de Modulación	FSK



E-LP-3483



Resolución Administrativa Homologación

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	HYQ14CCB

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-3483