



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 700/2019

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 700/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de Diciembre del 2019, vence el 17 de Diciembre 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 (Smart Card Key)
Marca	DENSO
Modelo	14CCN

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	79,4 mm x 53,0 mm x 3,4 mm
Peso	27 g
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Frecuencia Nominal	Tx 434,30 MHz / 433,58 MHz Rx 134,2 KHz

A



E-LP-17739





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-II-TL LP 700/2019

Potencia de Transmisión	Modo 434,30 MHz Tmin / Vmin : -28,93 dBm Tmin / Vmax : -29,14 dBm Tnom / Vnom: -28,70 dBm Tmax / Vmin: -29,31 dBm Tmax / Vmax: -28,70 dBm Modo 433,58 MHz Tmin / Vmin : -29,35 dBm Tmin / Vmax : -29,26 dBm Tnom / Vnom: -29,00 dBm Tmax / Vmin: -29,54 dBm Tmax / Vmax: -29,10 dBm
Tipo de Modulación	FSK / F1D
Tipo de Antena	Fija Incorporada
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Tensión de Alimentación Nominal	3 V DC

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO INTERNACIONAL ACREDITADO:	CSA GROUP
NÚMERO DE REPORTE:	T45705-00-02HU T45738-00-02HU

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-17739