



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 424/2017

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 424/2017
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 27 de noviembre del 2017, vence el 26 de noviembre del 2022
- 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/Transceptor de Baja Potencia

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

Lear Corporation
21557 Telegraph Road,
Building 100
Southfield, MI 48033

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Actuador de función remota / transmisor de entrada pasiva e iniciador pasivo (<i>Remote Function Actuator / passive entry and passive start initiator transmitter</i>)
Marca	Lear
Modelo	KOJBG18A

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	9 cm x 13 cm x 2 cm
Peso	150 gr
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Rango de Frecuencia	Transmisor: 125 kHz Receptor: 314,682 MHz - 315,318 MHz





Resolución Administrativa Homologación

Tipo de Modulación	Transmisor: ASK Receptor: ASK + FSK
Potencia de RF	23,1 dB μ V/m @300m (QPk/Avg), 32,7 dB μ V/m @300m (Pico)
Número de Canales	1
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Voltaje de Operación	13,4 VDC
Rango de Temperatura de Operación	- 30° C a 60° C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	FCC
NUMERO DE REPORTE:	KOJBG18A

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-17615

