

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 351/2017

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 351/2017
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 10 de octubre del 2017, vence el 09 de octubre 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:

Omron Automotive Electronics Inc., 3709 Ohio Avenue, St. Charles, Illinois, 60174 United States of America

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Inmovilizador de vehículo antirrobo (vehicle anti- theft immobilizer)	
Marca	Omron	
Modelo	OUC26006559	

g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FÍSICAS		
Dimensiones	65 mm x 50 mm x 50 mm	
Peso	27 gr	
	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Frecuencia de Operación	125 kHz (nominal)	,
Tipo de Modulación	AM/ASK	, ,
Potencia de Transmisión	10,2 dBμV/m @ 300 m	











AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 351/2017

Número de Canales	1	
Ancho de Banda Ocupado	e Banda Ocupado 56,3 kHz	
Tipo de Antena	Bobina de alambre	
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES		
Voltaje de Operación	13,4 VDC nominal	
Temperatura de Operación	- 40° C a 85° C	

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	FCC
NUMERO DE REPORTE:	OUC26006559

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.









