



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 211/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 22 de abril del 2019, vence el 21 de abril 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:**

OMRON Automotive Electronics Co. Ltd.
6368 NENJO-ZAKA, OKUSA,
KOMAKI-CITY
AICHI 485-0802
JAPAN

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Módulo de control de carrocería para sistema de arranque sin llave (<i>Body Control Module</i>)
Marca	OMRON
Modelo	K72R0

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	141mm x 145mm x 32mm
Peso	270g
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
TRANSEPTOR	
Banda de Frecuencia	Transmisión: 124,6MHz – 125,4MHz Recepción: 433,75MHz – 433,95MHz
Frecuencia de Operación	Transmisión: 125KHz



E-LP-5079

**Resolución Administrativa Homologación**

	Recepción: 433,92MHz
Niveles de Salida de la Portadora de Transmisión	Condición extrema Temperatura Mínima, Voltaje Nominal
Niveles de Salida de la Portadora de Transmisión (cont.)	125KHz: 68,4dBuV/m Temperatura Máxima, Voltaje Nominal 125KHz: 68,3dBuV/m
Sensibilidad de Recepción	443,92MHz: 116,9dB
Tipo de Modulación	Transmisión: ASK Recepción: FSK
Ancho de Banda	Transmisión: 0,8KHz Recepción: 200KHz
Tipo de Antena	Externa
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Clasificación (Voltaje)	DC 12V
Rango de Temperatura de Operación	-40°C ~ +85°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	UL Japan, Inc.
NÚMERO DE REPORTE:	11355638H-A
	11562032H-A
	11947491H-A
	11947491H-B
	11947491H-C

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-5079

LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
N° 683, Esq. España y La Paz
(El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-4581184
4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni;
entre 4° y 5° anillo, calle 3,
Edificio Gardenia, Condominio
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2,
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Calle Méndez N° 311
esq. Alejandro del Carpio
Barrio Las Panosas
Telf.: 6644135 - 6112611

**Línea Gratuita de Protección al
Usuario** 5 de 5
800-10-6000
www.att.gob.bo