



# Resolución Administrativa Homologación

## ANEXO

### CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 252/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 22 de Mayo del 2019, vence el 21 de Mayo 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**

<b>CATEGORÍA</b>	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de Baja Potencia

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

**Continental Automotive Interior Wuhu Co., Ltd.**  
Tianzhushan Road 18  
241009 Wuhu  
China

**Continental Automotive Czech Republic s.r.o**  
Prumyslova 1851  
25001 Brandys nad Labem  
Czech Republic

**Continental Automotive GmbH**  
VDO-Straße 1  
64832 Babenhausen  
Germany

**Continental Guadalajara Services México, S.A. de C.V.**  
Periférico Sur No. 799D  
45601 Tlaquepaque  
México

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

<b>Producto</b>	Unidad de control OEM para sistema de entrada pasiva / arranque pasivo e inmovilizador como SRD con tecnología LF para vehículo del grupo VW <i>(OEM control unit for passive entry/passive start system &amp; immobilizer as SRD with LF technology for vehicles of VW group)</i>
<b>Marca</b>	HELLA
<b>Modelo</b>	013854



E-LP-6158

**Resolución Administrativa Homologación****g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones	142,37 x 88,4 x 34,55 mm
Peso	0,085 Kg
<i>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</i>	
Frecuencia de Operación	125 kHz
Modulación	ASK
Máxima Potencia de Salida EIRP FCC (Radiada)	18,78 dB $\mu$ V/m@300m 98,78 dB $\mu$ V/m@3 2,265 mW = 3,55 dBm
Voltaje de Operación	13,5V DC
Rango de Temperatura de Operación	-40°C a +80°C
Número de Canales	1

**h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	NBG013854

**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-6158

▶ **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