



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 290/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 14 de Agosto del 2020, vence el 13 de Agosto del 2025
- 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) **NOMBRES Y DIRECCIONES DEL FABRICANTE:**

Alpine Electronics of America, Inc.
1500 Atlantic Blvd, Auburn Hills, MI 48326

Guoguang Electric Company
No. 8 Jinghu Road, Xinhua Town,
Huadu Region Guangzhou
510800 P.R. China

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Jeep Speaker
Marca	Jeep
Modelo	6LQ27TRMXX

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
BLUETOOTH	
Rango de Frecuencia	2,402MHz – 2.480MHz
Potencia de Salida RF	2.402MHz: 6,38dBm (0,0043W) 2.441MHz: 7,15dBm (0,0051W) 2.480MHz: 7,39dBm (0,0054W)
Tipo de Modulación	GFSK, $\pi/4$ -QPSK, 8-QPSK
Número de Canales	62



E-LP-4812



Resolución Administrativa Homologación

Tipo de Antena	FPC (PCB)
Ganancia de Antena	2,73dBi

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	2ARMV-6LQ27TRMXX

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-4812