



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 111/2017

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 111/2017
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 21 de marzo del 2017, vence el 20 de marzo 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	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

CATEGORÍA	Equipos para radiodifusión sonora
SUBCATEGORÍA	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

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

ALPINE Electronics, Inc.
20-1, Yoshima-Kogyodanchi,
Iwaki-shi Fukushima 970-1192
Japan

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	EntryEvo
Marca	Alpine
Modelo	EE0002

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad)	180mm x 55mm x 163mm
Peso	0,80 Kg (modelo simple Bluetooth)
Tipo de interfaces	AUX IN USB 2.0
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Tecnologías que soporta el equipo	Bluetooth Ver3.0/Ver4.0 GPS, GLONASS Receptor de Radiodifusión FM 88 - 108 MHz (paso de sintonización de frecuencia 100kHz)



E-LP-1320



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 - 8280 Entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera
Telf.: 2772260 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
N° 683, Primer Piso
Esq. España y La Paz (El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-44581184
4-4581185

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

TARIJA: Calle Alejandro del Carpio
entre calle O'Connor y Avenida Ejercito
N° 720 Primer Piso,
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

Línea Gratuita de Protección al
Usuario
800-10-6000
www.att.gov.bo



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DI-RA-H-TL LP 111/2017

	Receptor de Radiodifusión AM 535 - 1.625 KHz (paso de sintonización de frecuencia 10 kHz)
Bluetooth Ver3.0/Ver4.0	
Bandas de operación	2.402 ~ 2.480 MHz
Tipo de Modulación	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK
Potencia de Transmisión	máx. -3,62 dBm
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Temperatura de Operación	-40°C ~ 65°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

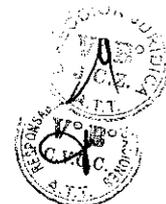
ORGANISMO INTERNACIONAL:	Declaración de Conformidad CE
ID DE LA DECLARACION DE CONFORMIDAD:	AJ150388

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) 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-1320



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 - 8280 Entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera
Telf.: 2772268 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
N° 683, Primer Piso
Esq. España y La Paz (El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-44581184
4-4581185

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

TARIJA: Calle Alejandro del Carpio
entre calle O'Connor y Avenida Ejercito
N° 720 Primer Piso,
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

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