



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 349/2018
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 08 de agosto del 2018, vence el 07 de agosto del 2023
- 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 de radiodifusión sonora |
| SUBCATEGORÍA | Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM |

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

Hyundai Mobis Co., Ltd.
203, Teheran-ro, Gangnam-gu,
Seoul, 135-977
Republic of Korea

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

| | |
|----------|---|
| Producto | Sistema digital de audio para automóvil |
| Marca | HYUNDAI MOBIS |
| Modelo | APB61C4IX |

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

| ESPECIFICACIONES FÍSICAS | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Dimensiones | 236mm x 157mm x 206mm |
| Peso | 1.650 gramos |
| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | |
| BLUETOOTH 3.0 | |
| Banda de Frecuencia | 2.402MHz – 2.480MHz |
| Potencia de Salida RF | Modo TM1 2.441MHz: 1,09dBm |



E-LP-10634



Resolución Administrativa Homologación

| | |
|--|--|
| | Modo TM2 2.441MHz: 1,34dBm |
| Potencia de Salida RF (cont.) | Modo TM3 2.441MHz: 1,06dBm Modo TM4 2.441MHz: 1,29dBm |
| Tipo de Modulación | GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK |
| Tipo de Antena | Interna |
| Ganancia de Antena Pico | -0,6dBi |
| RECEPTOR DE RADIO FM/AM | |
| Funciones | FM/AM |
| Rango de Frecuencias | FM: 87,5 MHz – 108MHz AM: 535MHz – 1.625MHz |
| Paso | FM: 100KHz AM: 10KHz |
| OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES | |
| Suministro de Energía | DC 14,4V |
| Temperatura de Operación | -20°C ~ +70°C |
| Temperatura de Almacenamiento | -30°C ~ +80°C |

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| LABORATORIO ACREDITADO: | DT&C Co., Ltd. |
| NÚMERO DE REPORTE: | DRTCET1806-0263 DRECEE1806-0392 |

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-10634

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,
Condominio Gardenia
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2,
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Calle Alejandro del Carpio
N° 720 esq. O'Connor
Piso 1
Telf.: 4-644136

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