



Resolución Administrativa-Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 710/2016

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 710/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 19 de mayo del 2016, vence el 18 de mayo del 2021
- 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:**

Harman International Industries, Inc.
30001 Cabot Drive
Novi, MI 48377

f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Unidad de Información y Entretenimiento para Automóvil con Bluetooth
Marca	Harman
Modelos	J6 VP3 J6 VP4

g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	234mm x 150mm x 100mm
Peso	5 kilogramos
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Tipo de Tecnología	Bluetooth 2.1+EDR Bluetooth 3.0 Bluetooth 4.0 + HS
Rango de Frecuencia	2.402MHz – 2.480MHz
Potencia de Salida	BT GFSK (1-DH1)



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 - 8280 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 - 4-44581184
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: Avenida Las Américas
Esquina O' Connor, Edificio Lizzite
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

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



Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 710/2016**

Máxima	2.402MHz: 1,3 dBm 2.441MHz: 1,1 dBm 2.480MHz: 1,1 dBm BT $\pi/4$ DQPSK (2-DH1) 2.402MHz: 0,0 dBm 2.441MHz: -0,2 dBm 2.480MHz: -0,4 dBm BT 8-DPSK 2.402MHz: -0,2 dBm 2.441MHz: -0,1 dBm 2.480MHz: -0,5 dBm
Tipo de Modulación	GFSK (1-DH1) (1-DH5) $\pi/4$ DQPSK (2-DH1) (2-DH5) 8DPSK (3-DH1) (3-DH5)
Número de Canales	79 Canales
Ancho de Banda Canal	1 MHz
Tipo de Antena	Integrada
Ganancia de Antena	-3,4 dBi máximo
Accesibilidad	GPS
RECEPTOR DE RADIO FM/AM	
Rango de Frecuencias	FM: 87,5 MHz – 108MHz AM: 530 KHz – 1.710 KHz
Intervalo de Sintonizador	FM: 100KHz AM: 10KHz
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES DEL EQUIPO	
Tipo de Voltaje	DC
Nivel de Voltaje	12 V
Temperatura de Funcionamiento	-40°C a +65°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	2AHPN-BE2815

Nota.-

- i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioclétrico.
- 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.



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 - 8280 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,
Gardenia Condominio
Club Torre Sur Planta Baja Of. 2
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Avenida Las Américas
Esquina O'Connor, Edificio Lizzie
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

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