



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 292/2016

## ANEXO

### CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 292/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 21 de noviembre del 2016, vence el 20 de noviembre 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**

<b>CATEGORÍA</b>	Terminales Transceptores
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transceptor Digital Portátil

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

JVC KENWOOD Corporation  
 Communication Equipment Division  
 1-16-2, Hakusan, Midori-ku  
 Yokohama-shi, Kanagawa-ken,  
 Japan

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Transceptor Digital UHF
Marca	KENWOOD
Modelo	NX-800H-K2

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones	160mm x 45mm x 157mm
Peso	1,38 kilogramos
<i>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES</i>	
Rango Frecuencia	400MHz – 470MHz (*)
Número de Canales	512
Zonas	128
Máximo Canales por Zona	250
Espacio de Canal	Analógica: 12,5/25KHz Digital: 6,25/12,5KHz
Estabilidad de Frecuencia	±1,0 ppm
Impedancia de Antena	50 Ω
<i>TRANSMISOR</i>	
Potencia de Salida	Potencia Media: 30W a 1W





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 292/2016

	Potencia Alta: 45W a 10W
Respuesta de Espurias	75dB
Ruido y Zumbido FM	Analógica @ 25KHz: 50dB Analógica @ 12,5KHz: 45dB
Distorsión de Audio	Menos de 3%
<b>RECEPTOR</b>	
Sensibilidad	Digital@6,25KHz (3% BER): 0,20µV Digital@12,5KHz (3% BER): 0,28µV Analógica(12 dB SINAD): 0,25µV
Selectividad	Analógica@25KHz: 80dB Analógica@12,5KHz: 70dB
Intermodulación	Analógica: 75dB (±50, 100KHz)
Respuesta de Espurias	Analógica: 85dB
Distorsión de Audio	Menos de 3%
Salida de Audio	4W/4Ω
<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	-30°C a +60°C
Voltaje de Operación	13,6V DC % ± 15%

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	K44378703

**Observación.-**

(\*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 12 del Plan Nacional de Frecuencia aprobado mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de Noviembre de 2012.

**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.



**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. Primer Piso  
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:** 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 Atención al Usuario**  
800-10-6000  
www.att.gob.bo