

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1000/2015**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1000/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 09 de septiembre del 2015, vence 09 de septiembre del 2020.
- 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>	Equipos para radiodifusión televisiva
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Codificador/Decodificador de televisión digital (TDT)

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

HANDAN BroadInfoCom., Ltd.  
4-5 Fl. Shinsung Plaza, 18,  
Seolleung-ro 93-gil,  
Gangnam-gu, Seoul,  
KOREA

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Set to Box Cable HD
Marca	HANDAN
Modelo	TG-6000 S

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones (Frente x Alto x Profundidad)	168 mm x 43 mm x 148 mm
Peso (Aprox.)	0,6 Kg.
Tipo de Fuente	Adaptador Externo (DC 12V/1,0A)
Voltajes de Entrada	AC 100V ~ 240V, 50/60Hz
<i>Especificaciones de Salida de Audio y Video</i>	
Salida de Video Compuesto	RCAx1
Salida Digital A/V	HDMI con HDCP x1
S/PDIF	Óptico x 1
Salida de Audio Analógico	RCAx2 (L-CHx1, R-CHx1) Resolución 16bit DAC Nivel de Salida 2Vrms Máx. Control de Volumen y de Silencio



Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 1000/2015**

<b>CONDICIONES DE OPERACIÓN</b>	
Temperatura de Operación	0° C ~ +45°C
Temperatura de Almacenamiento	40° C ~ +65°C
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	
<i>Sintonizador</i>	
Conector de entrada	Tipo F
Rango de Frecuencias	950MHz~2.150MHz
Impedancia de entrada	75 Ohm
Nivel de Señal de Entrada	-25 a -65dBm
Alimentación del LNB	Vertical 13,5V±1V Horizontal 18,5V±1V Corriente Máxima 400 mA
Tono de 22 KHz	Frecuencia 22kHz±2kHz Amplitud 0,6Vp-p±0,2Vp-p
Demodulador	DVB-S: QPSK DVB-S2: QPSK, 8PSK
Tasa de Símbolos de Entrada	1~45Mps
<i>Decodificación FEC</i>	
DVB-S	Viterbi: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6 y 7/8 Reed-solomon: 204, 188
DVB-S2	LDPC&BCH: 1/2, 2/3, 3/4, 3/5, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10
<b>OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES</b>	
Memoria	Flash: 8M bytes DDR (DRAM programa) 256MB (DDR3)
Interface USB	Puerto USB Host 2.0 Tipo A Alimentación DC 5V, 500mA máx.

**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.

