



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 30/2016

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 477/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 11 de abril del 2016, vence el 10 de abril 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	Equipos para radiodifusión Televisiva
SUBCATEGORÍA	Receptores de televisión digital (TDT)

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

CATEGORÍA	Transectores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia

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

Sony Corporation
1-7-1 Konan, Minato-ku
Tokyo, 108-0075
Japan

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Televisor
Marca	SONY
Modelo	KDL-55W655D

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (an/al/prf)	Con soporte: 1.239 x 775 x 278 mm Sin soporte: 1.239 x 722 x 94 mm





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 30/2016

Peso	Con soporte: 18,1 Kg Sin soporte: 16,8 Kg
Interface	Cable/Antena Entrada CVBS IN Entrada AUDIO IN (CVBS) Entrada HDMI IN Salida de Audio OUT (Minitoma estéreo) Entrada USB Entrada LAN 10BASE-T/100BASE-TX
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Sistema de Televisión Digital Terrestre	Sistema Digital: ISDB-Tb (Formato H.264/MPEG-4) Sistema Analógico: NTSC
Cobertura de canales	Sistema Analógico: UHF/VHF Sistema Digital: UHF/VHF
Receptor de radiodifusión FM	87,5 – 108 MHz Paso de frecuencia 50 kHz
MODULO WLAN, MODELO WN4639R, MARCA LITE-ON	
Estándar inalámbrico	802.11 b/g/n
Bandas de operación	2.412 – 2.462 MHz
Modulación	DSSS, OFDM
Potencia de transmisión	máx. 412,1 mW
CARACTERISTICAS GENERALES	
Consumo de Potencia en Uso	144 W
Requisitos de Alimentación	Ca 100V – 240 V 50/60 Hz
Temperatura de Funcionamiento	0°C – 40°C
Altura de operación	Producto que puede ser utilizado sin problemas hasta los 4.000 msnm.

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL :

- CORRESPONDE AL MODULO WLAN, MODELO WN4639R, MARCA LITE-ON.

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	PPQ-WN4639R

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.

