

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACION

- a) **CODIGO:** ATT-DJ-RA TL 0883/2013
- b) **EMISION Y VENCIMIENTO:** 14 de noviembre del 2013, vence el 14 de noviembre del 2018

c)

NUMERO DE EXPEDIENTE	H.R.: E-12577/2013
CONDICIONES DE OTORGACION DE LA HOMOLOGACION	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional

- d) **NOMBRE Y DIRECCION DEL FABRICANTE:**

SONY CORPORATION
1-7-1 Konan, Minato-ku
Tokyo, 108-0075
Japan

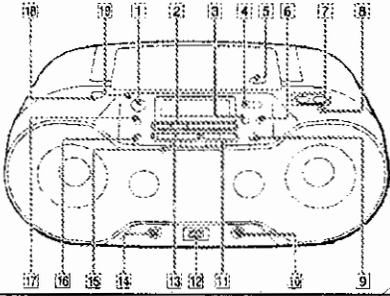
- e) **CATEGORIA Y SUBCATEGORIA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

CATEGORIA	Equipos para radiodifusión sonora
SUBCATEGORIA	Receptores de radiodifusión sonora FM

- f) **DATOS BASICOS:**

PRODUCTO	Sistema de Audio Personal (Personal Audio System)
FABRICANTE	SONY COPORATION.
MARCA	SONY
MODELO	ZS-RS70BT

- g) **ESPECIFICACIONES TECNICAS PRINCIPALES:**

A) ESPECIFICACIONES FISICAS	
Vista Frontal	
Tamaño	245 mm x 185 mm x 88 mm (9 3/4 in x 7 3/8 in x 3 1/2 in) (w/h/d)





Autoridad de Regulación y Fiscalización
de Telecomunicaciones y Transportes

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL 0883/2013

Peso	1,060 g (2 lb 53/8 oz)
B) CONECTIVIDAD INALAMBRICA (J20H066)	
Bluetooth Versión	Versión 3.0 + EDR
Bluetooth Perfiles	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) AVRCP*3 (Audio/Video Remote Control Profile)
Banda de Frecuencia	2,4 GHz (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)
Frecuencias de Operación	2 402 - 2.480 MHz
Método de Modulación	FHSS
Tipo de Modulación	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Ancho de Banda	1000 KHz
Potencia de Transmisión	Min. -0,524 dBm, Max 2,465 dBm
Ganancia de la antena	1,07 dBi
C) RADIO RECEPTOR	
Rango de Frecuencias en FM	87,5 MHz - 108 MHz (50 kHz step)
Frecuencia Intermedia	FM: 128 kHz
Tipo de Antena	FM: Antena Telescopica
D) TOCADOR DE CD	
Tipo	Audio Digital
Emisión del Diodo Laser	Continuo
Potencia de Transmisión del Laser	Menor a 44,6 μ W
Número de Canales	2
Rango de Frecuencias	20 Hz - 20.000 Hz +1/-2 dB
E) GENERALES	
Alimentación AC	230 V / 50 Hz
Alimentación DC	6 V/0,5 A
Consumo de Energía	6 W

h) CERTIFICACION INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	AK8RSRBTM8
OBSERVACIONES	Certificación del modulo de Bluetooth J20H066

Nota.- El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.



5

LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 - 8280 entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera Telf: 2772266
Fax: 2772299 Casilla: 6692

COCHABAMBA: Calle Suipacha
N° 5750 esq. Ecuador
Telf/Fax: 4-4581182 - 4-4581183
4-4581184

SANTA CRUZ: Calle Probragación
Quijarro N° 29 Edificio Bicentenario
Piso 3, Telf/Fax: 3-3129587
3-3129979

TARJA: Calle Alejandro del Carpio
s/n esq. O'Connor, Piso 1.
Telf: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

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