



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-II-TL LP 13/2020

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 13/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 08 de Enero del 2020, vence el 07 de Enero del 2025
- 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

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

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

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Altavoz inalámbrico
Marca	Sony
Modelo	SRS-XB23

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (Ancho x Altura x Largo)	70 mm x 218 mm x 70 mm
Peso	580 g
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Correspondiente al módulo BLUETOOTH, modelo BMS001	
BLUETOOTH BR v5.0	
Rango de Frecuencia	2.402 MHz ~ 2.480 MHz



E-SC-11



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-II-TL LP 13/2020

Potencia de Salida Pico Conducida	Pico BT Modo GFSK 2.402 MHz: 8,145 dBm (6,52 mW) 2.441 MHz: 8,097 dBm (6,45 mW) 2.480 MHz: 7,902 dBm (6,17 mW) Modo $\pi/4$ DQPSK 2.402 MHz: 7,590 dBm (5,74 mW) 2.441 MHz: 7,438 dBm (5,54 mW) 2.480 MHz: 7,268 dBm (5,33 mW) Modo 8DPSK 2.402 MHz: 7,760 dBm (5,97 mW) 2.441 MHz: 7,773 dBm (5,99 mW) 2.480 MHz: 7,560 dBm (5,70 mW) B LE 2.402 MHz: 4,93 dBm (3,11 mW) 2.440 MHz: 4,97 dBm (3,14 mW) 2.480 MHz: 4,69 dBm (2,94 mW) B 2LE 2.402 MHz: 5,51 dBm (3,56 mW) 2.440 MHz: 5,55 dBm (3,59 mW) 2.480 MHz: 5,27 dBm (3,37 mW)
Tipo de Modulación	BT GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK BLE GFSK
Número de Canales	BT 79 BLE 40
Tipo de Antena	PBC
Ganancia de Antena	2,84 dBi
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Conectividad	NFC
Requisitos de Alimentación	5 V CC 1,5 A



E-SC-11



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-II-TL LP 13/2020

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

- *Correspondiente al módulo BLUETOOTH, modelo BMS001:*

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	2AMX3BMS001

Observación. -

- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

Nota. -

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



E-SC-11

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

▶ **TARIJA:** Calle Méndez N° 311
esq. Alejandro del Carpio
Barrio Las Panosas
Telf.: 6644135 - 6112611

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