

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 293/2018

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 293/2018
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 25 de junio del 2018, vence el 24 de junio del 2023
- 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-XB01	

g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

	ESPECIFICACIONES FÍSICAS		
Dimensiones (An x Al x Prof)	81,5mm x 57,5mm x 56,5mm (Incluidas piezas proyectadas y controles)		
Peso	160 gr (incluye batería)		
ESPEC	IFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES		
	Bluetooth V3.0 + EDR Bluetooth V4.2 BLE		
Frecuencia de Operación	2.402MHz - 2.480MHz		
Tecnología de Modulación	Bluetooth V3.0+EDR: GFSK, π/4DQPSK, 8-DPSK Bluetooth V4.2: GFSK		
Potencia de Salida Pico Máxima Testeada	Bluetooth V3.0+EDR Modo GFSK 2.402MHz: 0,998dBm 2.441MHz: 0,217dBm		



.LA PAZ: Calle 13 de Calacoto Nº 8260 entre Av. Los Sauces y Av. Costanera Telf.: 2772266 - Fax: 2772299 Casilla: 6692 - Casilla: 65 COCHABAMBA: Avenida Ballivián Nº 683 Primer Piso esq. España y La Paz (El Pradn) Telf:: 4-4581182 - 4-4581184 Fax: 4-4581185 SANTA CRUZ: Avenida Beni, entre 4º y 5º anillo, calle 3, Edif. 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 Av. Ejercito № 720 Primer Piso, Telf.: 6-644136 - 6-112611 Línea Gratuita de Protección al Usuario 800-10-6000 www.att.gob.bo



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 293/2018

	2.480MHz: -0,	,485dBm
	Modo 8-DPSF	<
	2.402MHz: 0,9	968dBm
	2.441MHz: 0,1	175dBm
	2.480MHz: -0,	,498dBm
	Bluetooth V4.	2 .
Modo G		
	2.402MHz: 4,3	337dBm
	4.440MHz: 3,7	775dBm
	2.480MHz: 3,2	237dBm
Tipo de Antena	Integrada PCB	•
Ganancia de Antena	1,5dBi	
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES DEL EQUIPO		
Voltaje de Operación	3,2V (Típico 3	,3V)
Rango de Temperatura de Operación	-10°C a 55°C ((Producto Final: 5°C a 35°C)

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC	
ID ORG. INTERNACIONAL:	AK8SRSXB01	

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.

- 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.





