



ANEXO

FECHA DE EMISION:	24 de Marzo del 2021	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 173/2021
FECHA DE VENCIMIENTO:	23 de Marzo del 2026		
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN			
1 CATEGORÍA (S)	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		
2 SUBCATEGORÍA (S)	Transmisor de baja potencia		
3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Sony Corporation 1-7-1 Konan Minato-Ku Tokyo, 108-0075 Japan		
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO
	Micrófono Inalámbrico (Wireless Microphone)	Sony	ECM-W2BT
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE REPORTE (S)
			Correspondiente al Micrófono Inalámbrico, modelo ECM-W2BT(T): AK8ECM-W2BTT
			Correspondiente al Micrófono Inalámbrico, modelo ECM-W2BT(R): AK8ECM-W2BTR
TECNOLOGÍA	BLUETOOTH		
	ECM-W2BT(T)	ECM-W2BT(R)	
6	RANGO DE FRECUENCIA (MHz)	2.402 – 2.480	2.402 – 2.480
7	POTENCIA SALIDA PICO CONDUCTIDA MÁXIMA	Modo DH5 2.402MHz: 14,20dBm 2.441MHz: 13,62dBm 2.480MHz: 13,12dBm	Modo DH5 2.402MHz: 10,18dBm 2.441MHz: 10,15dBm 2.480MHz: 10,17dBm
		Modo 2DH5 2.402MHz: 17,11dBm 2.441MHz: 17,20dBm 2.480MHz: 16,32dBm	Modo 2DH5 2.402MHz: 12,60dBm 2.441MHz: 12,60dBm 2.480MHz: 12,60dBm
		Modo DH5 2.402MHz: 17,89dBm	Modo DH5 2.402MHz: 13,27dBm



B-D-824



Resolución Administrativa Homologación

7	POTENCIA SALIDA PICO CONDUCTIDA (Cont.)	2.441MHz: 17,70dBm 2.480MHz: 17,36dBm	2.441MHz: 13,27dBm 2.480MHz: 13,13dBm
8	TIPO DE MODULACIÓN	FHSS (GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK)	FHSS (GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK)
9	NÚMERO DE CANALES	BT: 79	BLE: 79
10	TIPO DE ANTENA	Invertida F	Monopolo
11	GANANCIA DE ANTENA PICO (dBi)	+1,2	-0,42
12	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional	
<p>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.</p> <p>Nota. -</p> <p>i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.</p> <p>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.</p> <p>iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.</p>			



E-D-824

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 Gardemia, Condominio
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2,
Telf. Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARJIA: Calle Méndez N° 311
esq. Alejandro del Carpio
Barrio Las Panosas
Telf.: 6644136 - 6112611

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