



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 44/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 29 de enero del 2020, vence el 28 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	Auriculares estéreo inalámbricos con función de supresión de ruido
Marca	Sony
Modelo	WF-SP800N

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (Ancho x Altura x Largo)	Unidad izquierda 33,3 mm x 29,4 mm x 20,8 mm Unidad derecha 33,3 mm x 24,9 mm x 20,8 mm
Peso	Unidad izquierda 9,8 g Unidad derecha 9,8 g



E-SC-190



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 44/2020

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
BLUETOOTH v5.0 + LE	
Frecuencia de Operación	2.402 MHz - 2.480 MHz
Potencia de Salida Conducida Pico Máxima	Pico Modo DH5 (BDR) 2.402 MHz: 9,46 dBm (0,00883 W) 2.441 MHz: 9,50 dBm (0,00891 W) 2.480 MHz: 9,40 dBm (0,00871 W) Modo 2DH5 (EDR) 2.402 MHz: 9,11 dBm (0,00815 W) 2.441 MHz: 9,16 dBm (0,00824 W) 2.480 MHz: 9,03 dBm (0,00800 W) Modo 3DH5 (EDR) 2.402 MHz: 9,25 dBm (0,00841 W) 2.441 MHz: 9,30 dBm (0,00851 W) 2.480 MHz: 9,19 dBm (0,00830 W) BLE (1 Mbps) 2.402 MHz: 2,35 dBm (0,00172 W) 2.440 MHz: 2,60 dBm (0,00182 W) 2.480 MHz: 2,81 dBm (0,00191 W) (2 Mbps) 2.402 MHz: 2,32 dBm (0,00171 W) 2.440 MHz: 2,57 dBm (0,00181 W) 2.480 MHz: 2,77 dBm (0,00189 W)
Tipo de Modulación	BT FHSS (GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK) BLE GFSK
Número de Canales	BT 79 BLE 40
Tipo de Antena	Monopolo
Ganancia de Antena	-1,59 dBi



E-SC-190



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 44/2020

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	AK8WFSP800N

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. -

- 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.



E-SC-190

▶ **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** **6 de 6**
800-10-6000
www.att.gob.bo