

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 385/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:		14 de julio del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 385/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:		13 de julio del 2028		
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN				
1	CATEGORÍA (S)	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		
2	SUBCATEGORIA (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	
	Transceptor USB	Sony	YY2979	
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE CERTIFICADO AK8YY2979	
6	TECNOLOGÍA	TRANSCEIVER		
7	FRECUENCIAS DE OPERACIÓN (MHZ)	2.402 – 2.480		
8	POTENCIA DE SALIDA (dBm)	Máxima Pico Modo GFSK: 2.402MHz: 8,04 2.441MHz: 7,82 2.480MHz: 7,68 Modo 8DPSK: 2.402MHz: 8,15 2.441MHz: 7,95 2.480MHz: 7,81		
9	TIPO MODULACIÓN	GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK		
10	NÚMERO DE CANALES	79		
11	TIPO DE ANTENA	PCB		
11	GANANCIA DE ANTENA	3,91dBi		
12	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional		

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.
- iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-D-1850/2023