

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 656/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:	13 de noviembre del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 656/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:	12 de noviembre de 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	Shenzhen SEI Robotics Co., Ltd 4th Floor, Productivity Building D, #5 Hi-Tech Middle 2nd Road, Shenzhen Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, 518000, China		
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO	
	4K Stick	FUSE 4K	FUSE4K	
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC		NÚMERO DE CERTIFICADO 2AOVU-IPA3102HDW
	TECNOLOGÍA	BLUETOOTH LE	WLAN 2.4 GHz	WLAN 5GHz
7	RANGO DE FRECUENCIA (MHz)	2.402 – 2.480	2.412 – 2.462	5.180 – 5.240 (*) 5.745 – 5.825
8	POTENCIA DE SALIDA (dBm)	5,80	19,64	5.745MHz – 5.825MHz:14,31
9	TIPO DE MODULACIÓN	GFSK	DSSS, OFDM	OFDM
10	NÚMERO DE CANALES	40	11	-
11	TIPO DE ANTENA	PCB	PCB	PCB
12	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional		

Observación. -

(*) Este equipo no debe operar en estas Bandas de Frecuencia.

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-LP-8250/2023