



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DI-RA-H-TL LP 496/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 496/2025

VIGENTE DEL: 30 de junio del 2025

VIGENTE AL: 29 de junio del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Shenzhen Hangsheng Electronics CO., LTD		Nombre del equipo: Controlador de Dominio de la Cabina (Cockpit Domain Controller)
PAIS DE PROCEDENCIA	China	Marca: HSAE Modelo: HSCE-CA038B
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de Baja Potencia
Equipos para Radiodifusión Sonora		Receptores de Radiodifusión Sonora en FM/AM

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
BlueAsia Technical Services (Shenzhen) Co., Ltd	BLA-EMC-202504-A4803 BLA-EMC-202504-A4804 BLA-EMC-202504-A4805 BLA-EMC-202504-A4806

*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth	2402 – 2480	5.50
WLAN 2.4 GHz	2412 – 2472	13.80
WLAN 5GHz	5180 – 5240	14.95
WLAN 5GHz	5725 – 5875	13.89
Receptor FM (con 50 o 100KHz paso de frecuencia)	87,5 – 108	N/A
Receptor AM (con 5 o 10 KHz paso de frecuencia)	0,535 – 0,1625	N/A

Observaciones:

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-5569/2025

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