Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 684/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 684/2025

VIGENTE DEL: 25 de septiembre del 2025 VIGENTE AL: 24 de septiembre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE Robert Bosch GmbH		EQUIPO Nombre del equipo: Radio Navigation System	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia	
Equipos para Radiodifusión Sonora		Receptor de Radiodifusión Sonora en FM/AM	

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO	
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	YBN-AIVIL12F0	

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth	2402 – 2480	-4,80
WiFi 2.4GHz	2412 – 2462	11,2
Wi-Fi 5 GHz	5150 - 5250	5,56
Wi-Fi 5 GHz	5250 - 5350	6,25
Wi-Fi 5 GHz	5470 – 5725	5,09
Wi-Fi 5 GHz	5725 – 5850	4,07
Recepción FM (Paso de sintonía 100 KHz)	87,5 – 108,5	N/A
Recepción AM (Paso de sintonía 10 KHz)	0,535 – 1,625	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.





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