



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 404/2025

ANEXO

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 404/2025
(RENOVADO)**

VIGENTE DEL: 16 de junio del 2025

VIGENTE AL: 15 de junio del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Robert Bosch (Australia) Pty Ltd.		Nombre del equipo: D2 BCM/ trancceptor de entrada sin llave y control de presión de neumáticos (D2 BCM/ keyless entry and tire pressure monitoring transceiver) Marca: Bosch Modelo: P005
PAIS DE PROCEDENCIA	Australia	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE
Vista Compliance Laboratories	WAP-20020422-LG-CE-RF

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA
Transmisor digital	0.125	9.64 dBμA/m a 10 m

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-D-1899/2025

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