

**ANEXO** 

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 195/2024

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO

## ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 195/2024

EMISIÓN: 01 de abril del 2024

VIGENTE AL: 30 de marzo del 2029

NOMBRE DEL FABRICANTE	PAIS DE PROCEDENCIA DEL EQUIPO		
Robert Bosch GmbH	Alemania Nombre del equipo: Sistema de Navegación por Radio (Radio-Navigation-System) Marca: Bosch Modelo: AIVIL42P0		
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S) ACION Y FISCH		
-Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) - Equipos para Radiodifusión Sonora	-Transmisor de baja potencia  - Receptores de Radiodifusión Sonora en FM/AM		

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	NÚMERO DE CERT	IFICADO	E. DACKONDETELLO
COMISIÓN FEDERAL DE	YBN-AIVIL42P0	ACION PSS	ST THE PARTY OF TH
COMUNICACIONES – FCC	A DESTRUCTION OF THE PARTY OF T	EL.	- LEVICIONIDE LES

TECNOLOGIA	FRECUENCIA DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA	
Bluetooth	2.402MHz - 2.480MHz	-4,17 dBm (Máximo) 8,90 dBm (Máximo)	
WLAN 2,4 GHz	2.412MHz – 2.462MHz 2.422MHz – 2.452MHz		
WLAN 5 GHz	5.150MHz - 5.250MHz (*) 5,250MHz - 5.350MHz 5.470MHz - 5.725MHz (*) 5.725MHz - 5.850MHz	7.73dBm (Máximo)	
RECEPTOR FM	RX: 87,5MHz - 108,0MHz (con 100kHz paso de sintonía)	CODN T PRESENTATION DE TELECONOMISTACIO	
RECEPTOR AM	RX: 535kHz - 1.625MHz (con 10kHz paso de sintonía)	AT LUMB A LEGICAL SELECTION OF LEGICAL CONTRIBUTIONS	

Observaciones.-

(\*) No debe operar en esta Banda de Frecuencias.



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

La Paz: 13 de Calacoto entre Av. Los Sauces y Av. Costanera Nro. 8260.

Telf: 2-772266 - 2- 615000 Fax: 2-772299 Tarija: Calle Padilla esquina Alejandro del Carpio Nro. 878 Telf: 6-644136 - 6-112611 Línea Gratuita de Protección al Usuario: 3 de 3 800-10-6000 www.att.gob.bo