



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 487/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 487/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 30 de junio de 2025

VIGENTE AL: 29 de junio de 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Medtronic Inc.		Nombre del equipo: Cabezal de Telemetría (Telemetry Head)
PAIS DE PROCEDENCIA	USA	Marca: MEDTRONIC Modelo: 8880T2
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de Baja Potencia
Terminales Transceptores		Transceptor Digital Portátil

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES – FCC	LF58880T2

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (Watts)
Bluetooth DH5, GFSK	2402 – 2480	0.002455
Bluetooth 2DH5, 4-DQPSK	2402 – 2480	0.001647
Bluetooth 3DH5, 8-DPSK	2402 – 2480	0.001784
MICS Antena Coil	402 – 405	30,818µ
MICS Antena PCB	402 – 405	26,412µ
Transmisión Tel A 175kHz	9kHz – 315KHz	15,3dBµV @ 3m

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-2103/2025

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