

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN No 762/2024

EMISIÓN: 11 de octubre del 2024

VIGENTE AL: 10 de octubre del 2029

NOMBRE DEL FABRICANTE	PAIS DE PROCEDENCIA DEL EQUIPO
LG Electronics Inc.	Republic of Korea Nombre del equipo: Telematics Marca: BMW Modelo: TFBMNINN0EN
CATEGORIA (S)	SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	Transmisor de baja potencia

ORGANISMO INTERNACIONAL QUE EMITIO CERTIFICACIÓN	NÚMERO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	BEJTFBMEIBN3EU

TECNOLOGIA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN	POTENCIA DE SALIDA
Bluetooth LE	2402MHz – 2480MHz	0,001507Watts
WLAN 2,4GHz	2412MHz – 2462MHz	0,062661Watts
WLAN 5,1GHz	5180MHz – 5240MHz (*)	0,002239Watts
WLAN 5,2GHz	5260MHz – 5320MHz	0,001611Watts
WLAN 5,5GHz	5500MHz – 5720MHz (*)	0,003475Watts
WLAN 5,8GHz	5745MHz – 5825MHz	0,003784Watts
WLAN 6GHz	5955MHz – 6415MHz (*)	0,006653Watts
WLAN 6GHz	6535MHz – 6855MHz (*)	0,004365Watts

Observaciones. -

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

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-D-3390/2024

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