



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 557/2025

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 557/2025 (RENOVADO)

VIGENTE DEL: 28 de julio del 2025

VIGENTE AL: 27 de julio del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Molex Technologies GmbH		Nombre del equipo: Compensador Multibanda
PAIS DE PROCEDENCIA	Polonia, México	Marca: Molex
		Modelo: LTE-MBC-NAR2
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Módems		Módem Inalámbrico

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES – FCC	RK7MBC-NAR2

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

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
LTE Banda 2	1850 – 1910	21.5
LTE Banda 4	1710 – 1755	21.6
LTE Banda 5	824 – 849	22.0
LTE Banda 12	698 – 716	21.9
LTE Banda 13	777 – 787	21.8

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:



F-D-2650/2025

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