



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 404/2021

ANEXO

FECHA DE EMISION:		07 de julio del 2021		CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 404/2021
FECHA DE VENCIMIENTO:		06 de julio del 2026			
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN					
1	CATEGORÍA (S)	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)			
2	SUBCATEGORÍA (S)	Transceptor digital			
3	NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Fibocom Wireless Inc. 1101, Tower A, Building 6, Shenzhen International Innovation Valley, Dashi 1st Rd, Nanshan ShenZhen, China			
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO		
	LTE module	Fibocom	L860-GL-16		
5	ORGANISMO INTERNACIONAL O LABORATORIO ACREDITADO	FCC	NÚMERO DE REPORTE (S) O CERTIFICADO (S)		
			ZMOL860GL16		
TECNOLOGÍA		WCDMA	LTE		
6	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	Banda II 1.850 – 1.910 Banda IV 1.710 – 1.755 Banda V 824 – 849	Banda 2 1.850 – 1.910 Banda 4 1.710 – 1.755 Banda 5 824 – 849 Banda 7 2.500 – 2.570 Banda 12 699 – 716 (*) Banda 13 777 – 787 (**) Banda 14 788 – 798 (**) Banda 17 704 – 716 Banda 25 (***) 1.850 – 1915 Banda 26		



E-D-2695



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 404/2021

6	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz) (Cont.)	814 – 849 (***) Banda 30 2.305 – 2.315 (**) Banda 38 2.570 – 2.620 (****) Banda 41 2.496 – 2.690 (****) Banda 48 3.550 – 3.700 (**) Banda 66 1.710 – 1.780 (***) Banda 71 633 – 698 (**)
7	OTRAS CARACTERÍSTICAS	GNSS: Soporta GPS, BDS, GLONASS, Galileo
8	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional

Observación. -

- (*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 16 modificada mediante Resolución Ministerial N° 223 de 22 de Junio de 2016.
- (**) Este equipo no debe operar en esta Banda.
- (***) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 14 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de Noviembre de 2012.
- (****) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 21 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de Noviembre de 2012.

Nota. -

- i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.
- iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.



E-D-2695