

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 17/2024

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 17/2024

EMISIÓN: 10 de enero del 2024

VIGENTE AL: 09 de enero del 2029

NOMBRE DEL FABRICANTE Samsung Electronics Co Ltd.	PAIS DE PROCEDENCIA DEL EQUIPO Corea Nombre del equipo: Galaxy A25 5G Marca: Samsung Modelos: SM-A256E/N; SM-A256E/DSN
CATEGORIA (S) a) BTeléfonos inalámbricos b) Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)	SUB CATEGORIA (S) a) Teléfono móvil inalámbrico b) Transmisor de baja potencia

ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES – FCC	NÚMERO FCC ID: A3LSMA256E
--	-------------------------------------

TECNOLOGIA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (Watts)
GSM/GPRS/EDGE 850	824,20 – 848,80	0,646
GSM/GPRS/EDGE 1900	1.850,20 – 1.909,80	0,258
UMTS B5	826,40 – 846,60	0,054
UMTS B4	1.712,4– 1.752,6	0,051
UMTS B2	1.852,4 – 1.907,6	0,049
LTE Band 2	1.850,7 – 1.909,3	0,258
LTE Band 4	1.710,7– 1.754,3	0,051
LTE Band 5	824,7 – 848,3	0,646
LTE Band 12	699,7 – 715,3 (*)	0,124
LTE Band 13	779,5 – 784,5 (*)	0,115
LTE Band 17	706,5 – 713,5	0,124
LTE Band 26	814,7 – 848,3 (**)	0,257
LTE Band 41	2.498,5 – 2.687,5 (***)	0,216
LTE Band 66	1.710,7 – 1.779,3 (**)	0,051
NR Band n5	826,5 – 846,5	0,054
NR Band 26	814,7 – 848,3 (**)	0,257
NR Band n66	1.712,5– 1.777,5	0,051
NR Band n41	2.501,01 – 2.685 (***)	0,216
NR Band n77	3.455,01 – 3.975 (****)	0,236
WLAN 2,4 GHz	2.412 – 2.472	0,067
WLAN 5GHz	5.180 – 5.240 (****)	-
	5.260 – 5.320	0,035
	5.500 – 5.720 (****)	-
	5.745 – 5.825	0,036 0,071
BLUETOOTH	2.402 – 2.480	0,012
BLUETOOTH LE	2.402 – 2.480	0,0036

Firmado Digitalmente
Verificar en:



I-LP-2442/2024

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 17/2024

NIVEL MÁXIMO DE SAR: Head: 1,167 W/kg(lg) / Body-worn: 0,893W/kg(lg)/ Hotspot: 1,455 W/kg(lg) / Extremity: 1,524 W/kg(10g)

Observaciones. –

(*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 16 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de noviembre de 2012, modificada mediante Resolución Ministerial N° 223 de 22 de junio de 2016.

(**) 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.

(****) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 22 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de noviembre de 2012.

(*****) Este equipo no debe operar en esta Banda.



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Firmado Digitalmente
Verificar en:



I-LP-2442/2024

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión 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

Cochabamba: Av. Ballivian y España
(El Prado) Nro. 683 Primer piso.
Telf: 4-581182 - 4-451184
4-4581185

Santa Cruz: Av. Beni (entre
4to y 5to anillo) calle 3, Edif.
Gardenia Condominio Club
Torre Sur. Planta baja Of. 2
Telf: 3-120587 - 3-3120978

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