



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 671/2016

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 671/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 16 de mayo del 2016, vence el 15 de mayo del 2021
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

CATEGORÍA	Teléfonos inalámbricos
SUBCATEGORÍA	Teléfono móvil inalámbrico

CATEGORÍA	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia

CATEGORÍA	Equipos de radiodifusión sonora
SUBCATEGORÍA	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

Samsung Electronics Co Ltd
19 Chapin Rd., Building D
Pine Brook, NJ 07058

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Galaxy J3 2016
Marca	SAMSUNG
Modelo	SM-J320M

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

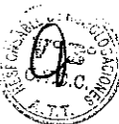
ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (HxWxD)	142,3 mm x 71,0 mm x 7,9 mm
Peso	138 gramos
Tipo de Interfaces	Entrada micro USB Conector de audio 3,5 mm Earjack
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
TELEFONÍA MÓVIL	
Bandas de Operación	GSM 850





Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 671/2016

	824,2 MHz – 849 MHz GSM 1900 1.850 MHz – 1.910 MHz WCDMA 850 824 MHz – 849 MHz WCDMA 1700 1.710 MHz – 1.755 MHz WCDMA 1900 1.850 MHz – 1.910 MHz LTE Banda 17 704 MHz – 716 MHz LTE Banda 5 824 MHz – 849 MHz LTE Banda 4 1.710 MHz – 1.755 MHz LTE Banda 2 1.850 MHz – 1.910 MHz
	BLUETOOTH Ver. 4.0 + LE
Rango de Frecuencia	2.402 MHz – 2.480 MHz
Modulación	GFSK $\pi/4$ DPSK 8PSK
Potencia de Salida Máxima	BT Pico GFSK: 10,47dBm (11,15mW) $\pi/4$ DPSK: 11,71dBm (14,83mW) 8PSK: 11,97dBm (15,72mW) BT BLE Pico 1,26dBm (1,34mW)
Tipo de Antena	FPCB
Ganancia de Antena Máxima	-5,37 dBi
	WiFi 802.11b/g/n HT20
Bandas de Operación	Banda 2.4 GHz 2.412 MHz – 2.472 MHz
Máxima Potencia de Transmisión	Banda 2,4 GHz 802.11b: 15,15 dBm/32,73 mW 802.11g: 14,44 dBm/27,80 mW 802.11n HT20: 14,45dBm/27,86 mW
Tipo de Antena	FPCB
Ganancia de Antena Máxima	-5,37 dBi
	CONDICIONES DE OPERACIÓN
Memoria	Tamaño de ROM Normal: 8 GB Tamaño de RAM: 1,5 GB
Conectividad	GPS, Glonass
Sensores	Acelerómetro, Sensor de Proximidad.
Batería	2.600 mAh
	RECEPTOR DE RADIO FM
Funciones	FM Estéreo
Rango de Frecuencias	87,5 MHz – 108MHz
Intervalo de Sintonizador	100KHz





Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 671/2016

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	A3LSMJ320M

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.



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 - 8280 entre Av. Los Sauces
y Av. Constanera
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Castilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
N° 683 esq. España y La Paz (El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-4581184
4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni,
entre 4° y 5° anillo, calle 3,
Gardenia Condominio
Club Torre Sur Planta Baja Of. 2
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Calle Alejandro del
Carpio s/n esq. O'Connor - Piso 1
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

Línea Gratuita de Protección al
Usuario 3 de 5
800-10-6000
www.att.gob.bo