



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1584/2015

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1584/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 04 de diciembre del 2015, vence el 03 de diciembre del 2020.
- 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:**

TCL Communication Ltd.
5F, C-Tower, No.232, Liangjing Road,
Zhangjian High-tech Park, Pudong
Shanghai, China.

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	PIXI 3 (3.5")
Marca	ALCATEL
Modelo	4009A

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones	112,2 mm x 62 mm x 11,9 mm
Peso (Con batería estándar)	104 gr.





Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 1584/2015**

Interfaces	Micro USB, capacidad de carga y audífonos (35mm estéreo).
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Bandas de Operación	<ul style="list-style-type: none">• MÓVILGSM850 824,2 MHz – 848,8 MHzGSM1900 1.850,2 MHz – 1.909,8 MHzWCDMA850 Banda V 826,4 MHz – 846,6 MHzWCDMA1900 Banda II 1.852,4 MHz – 1.907,6 MHz
BLUETOOTH v4.0	
Banda de Operación	2.402 MHz – 2.480 MHz
Tipo de Modulación	GFSK $\pi/4$ DQPSK 8DPSK
Potencia de Salida	2.402 MHz – 2.480 MHz: 8,7506 dBm (7,5 mW)
WLAN 802.11b/g/n	
Bandas de Operación	2.412 MHz – 2.462 MHz
Potencia de Salida	2.412 MHz – 2.462 MHz: 23,9304 dBm (247,1 mW)
Tipo de Modulación	DSS/CCK/OFDM
RECEPTOR DE RADIO FM	
Funciones	FM Estéreo,
Rango de Frecuencias	87,5 Mhz – 108MHz
Intervalo de Sintonizador	100KHz
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Memoria	Tamaño de Almacenaje: 4 GB Tamaño RAM: 512 GB
Conectividad	GPS/ A-GPS
Sensores	Brújula Digital
Batería	1.300 mAh
Tipo de Antena	Impresa, Interna
Ganancia de la Antena	2 dBi

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	2ACCJH017

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.

