



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 2169/2014

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 2169/2014
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de noviembre del 2014, vence el 18 de noviembre del 2019
- 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 para Radiodifusión Sonora
SUBCATEGORÍA	Receptores de Radiodifusión Sonora en FM/AM

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

TCT Mobile Limited
 5F, C building, No.232, Liang Jing Road
 Zhangjiang High-Tech Park, Pudong
 Shanghai, 201203
 China

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

<i>CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO</i>	
Producto	Terminal Móvil
Marca	Alcatel
Modelo	POP C7 (Versión 7040A)
Descripción de Uso/Servicio a Aplicar	Terminal móvil táctil / Servicio móvil

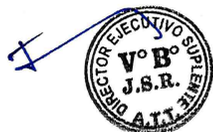
- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones	Largo : 141,00 mm Ancho : 71,8 mm Profundidad : 9,9 mm



**Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 2169/2014**

Peso	162g
Tipo de Interfaces	Micro USB 2.0 Slot Tarjeta Micro SD Ranura para SIM Conector de audio 3.5 mm
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Bandas de Operación	<ul style="list-style-type: none"> • MÓVIL GSM 850/WCDMA banda V Tx : 824,0 ~ 849,0 MHz Rx : 869,0 ~ 894,0 MHz • GSM 1900/ WCDMA banda II Tx : 1.850,0 ~ 1.910,0 MHz Rx : 1.930,0 ~ 1.990,0 MHz • BLUETOOTH 2,402 ~ 2,480GHz • WI-FI 802.11b/802.11g/802.11n: 2,412 GHz ~ 2,462 GHz • RADIODIFUSIÓN EN FRECUENCIA MODULADA 87,5 MHz – 108,0 MHz (paso de sintonización 100 KHz)
Potencia de Transmisión	<ul style="list-style-type: none"> • MÓVIL GSM 850/WCDMA banda V GSM: 33,0 dBm WCDMA : 24,00 dBm • GSM 1900/ WCDMA banda II GSM: 30,0 dBm WCDMA : 24,0 dBm
Modulación	<ul style="list-style-type: none"> • MÓVIL GSM GSM/GPRS : GMSK EDGE : GMSK (subida), 8PSK (bajada) WCDMA : QPSK • WI-FI 2,4 GHz 802.11 b/g/n: DBPSK/DQPSK/CCK/BPSK/QPSK/16QAM/64QAM • BLUETOOTH GFSK/π/4DQPSK/8DPSK
BLUETOOTH 4.0	
Máxima Potencia de Salida	5,99 dBm (3,97 mW)
Número de Canales	79
Wi-Fi - 802.11b/g/n	
Máxima Potencia (Peak Conducted)	802.11 b: 19,55 dBm 802.11 g: 23,18 dBm 802.11 n(20MHz): 23,41 dBm 802.11 n(40MHz): 23,98 dBm
Velocidad de Datos	802.11 b: 1/2/5,5/11 Mbps 802.11 g: 6/9/12/18/24/36/48/54 Mbps 802.11n(20MHz): 6,5/13/19,5/26/39/52/58,5/65 802.11n(40MHz): 13,5/27/40,5/54/81/108/121,5/135 Mbps
Tipo de antena	Interna fija



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 2169/2014

OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Memoria	Memoria Ram: 512 MB Memoria interna : 4 GB
Memoria Externa	Micro SD (hasta 32 GB)
Voltaje	3,8 V
Temperatura	-30°C a 50 °C
Batería	Litio
Capacidad de la batería	2.000 mAh

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	RAD416

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.

