

Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 2238/2014****ANEXO**
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 2238/2014
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 27 de noviembre del 2014, vence el 27 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:**

Microsoft Mobile Oy
Keilalahdentie 4
Espoo, 02150
Finland

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO	
Producto	Terminal Móvil
Marca	Nokia
Modelo	LUMIA 625
Descripción de Uso/Servicio a Aplicar	Terminal móvil táctil / Servicio móvil

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	Largo : 133,3 mm Ancho : 72,3 mm Profundidad : 9,2 mm
Peso	159 gr.



Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 2238/2014**

Tipo de Interfaces	Micro USB 2.0 Tarjeta de memoria Micro SD Auriculares Ranura para SIM
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Bandas de Operación	<ul style="list-style-type: none">• MÓVIL GSM 850 824,0 ~ 849,0 MHz GSM 1900 1.850,0 ~ 1.910,0 MHz WCDMA banda II 1.852,0 ~ 1.908,0 MHz WCDMA banda IV 1.712,0 ~ 1.753,0 MHz WCDMA banda V 826,4 ~ 846,6 MHz LTE 850 banda V 826,0 ~ 847,0 MHz LTE 1900 banda II 1.852,0 ~ 1.908,0 MHz LTE 1700 banda 17 706,0 ~ 714,0 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: 31,79 (dBm) GSM 1900: 30,77 (dBm) WCDMA banda II: 25,70 (dBm) WCDMA banda IV: 26,91 (dBm) WCDMA banda V: 22,68 (dBm) LTE banda IV: 28,38 (dBm) LTE banda V: 26,27 (dBm) LTE banda II: 28,28 (dBm) LTE banda 17: 23,43 (dBm)
Modulación	<ul style="list-style-type: none">• MÓVIL GMSK, QPSK, 16QAM <p style="text-align: center;">BLUETOOTH</p>
Máxima Potencia de Salida	6,81 dBm (4,8 mW)
Tipo de Modulación	GFSK, 8DPSK
Número de Canales	79
Wi-Fi - 802.11b/g/n	
Máxima Potencia	802.11 b: 16,65 dBm 802.11 g: 14,85 dbm 802.11n: 14,8 dBm
Tipo de modulación	802.11 b/g/n: QPSK, 64QAM, BPSK





Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 2238/2014

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: 6,5 / 7,25 Mbps
Tipo de antena	Integrada fija
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Memoria	Memoria Ram: 512 MB Memoria interna : 8 GB
Memoria externa	Micro SD hasta 64 GB
Voltaje	3,8 VDC
Capacidad de la batería	2.800 mAh

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	QTLRM-942

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.
- j) 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. Costanera.
Telf.: 2772266 - Fax.: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Calle Suipacha
N° 5750 esq. Ecuador.
Telf./Fax.: 4-4581182 - 4-4581183
4-4581184

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**
800-10-6000
www.att.gob.bo **6 de 6**