



## Resolución Administrativa Homologación

**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 513/2018
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 22 de Octubre del 2018, vence el 21 de Octubre del 2023
- 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**

<b>CATEGORÍA</b>	Teléfonos inalámbricos
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Teléfono móvil inalámbrico

<b>CATEGORÍA</b>	Tranceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de baja potencia

<b>CATEGORÍA</b>	Equipos de radiodifusión sonora
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

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

Huawei Technologies Co., Ltd  
Administration Building,  
Headquarters of Huawei Technologies Co., Ltd.,  
Bantian, Longgang District Shenzhen,  
China

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Smart Phone HONOR 9X LITE
Marca	Honor
Modelo	JSN-L23

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b>	
Dimensiones	160,4mm x 76,6mm x 7,8mm
Peso	175 gramos



E-LP-5733



**Resolución Administrativa Homologación**

Interfaces	Micro USB 2.0 USB On-The-Go MicroSD (Hasta 256GB) Bandeja para Tarjeta
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	
<b>TELEFONÍA MÓVIL</b>	
Rangos de Frecuencia Soportados	<b>GSM850/WCDMA850</b> 824MHz – 849MHz <b>GSM1900/WCDMA1900</b> 1.850MHz – 1.910MHz <b>WCDMA1700</b> 1.710MHz – 1.755MHz <b>LTE Banda 2</b> 1.850MHz – 1.910MHz <b>LTE Banda 4</b> 1.710MHz – 1.755MHz <b>LTE Banda 5</b> 824MHz – 849MHz <b>LTE Banda 7</b> 2.500MHz – 2.570MHz <b>LTE Banda 41</b> 2.545MHz – 2.655MHz (*)
Modulación	GSM/GPRS: GMSK EDGE: 8PSK WCDMA: QPSK LTE: QPSK/16QAM
<b>BLUETOOTH ver. 4.2 + BLE</b>	
Banda de Frecuencia	2.400 MHz – 2.483,5 MHz
Tipo de Modulación	BT GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK BLE GFSK
Número de Canales	BT 79 BLE 40
Potencia de Salida Máxima Conducida Pico	BT <b>Modo DH5</b> Ch0: 7,455dBm Ch39: 6,252dBm Ch78: 8,839dBm <b>Modo 2DH5</b> Ch0: 7,764dBm Ch39: 6,545dBm Ch78: 9,108dBm <b>Modo 3DH5</b>



E-LP-5733

LA PAZ: Calle 13 de Calacoto  
N° 8260 entre Av. Los Sauces  
y Av. Costanera  
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299  
Casilla: 6692 - Casilla: 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,  
Edificio Gardenia, Condominio  
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2,  
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARJA: Calle Méndez N° 311  
esq. Alejandro del Carpio  
Barrio Las Panosas  
Telf.: 6644136 - 6112611

Línea Gratuita de Atención al  
Usuario  
800-10-6000  
www.att.gob.bo



**Resolución Administrativa Homologación**

Potencia de Salida Máxima Conducida Pico (Cont.)	Ch0: 7,782dBm Ch39: 6,55dBm Ch78: 9,117dBm
Potencia de Salida Máxima Conducida Promedio	<b>BLE</b> 2.402MHz: 3,69dBm 2.440MHz: 1,51dBm 5.480MHz: 5,05dBm
Tipo de Antena	Integrada
Ganancia de Antena	0,2dBi
<b>WLAN 2,4 GHz</b> <b>802.11b/g/n 20MHz/n 40MHz</b>	
Rango de Operación TX/RX	2.412MHz – 2.462MHz
Potencia de Salida Máxima Conducida Promedio	<b>Modo 802.11b(Pico)</b> 2.412MHz: 15,21dBm <b>Modo 802.11g(Pico)</b> 2.417MHz: 18,17dBm <b>Modo 802.11n20(Pico)</b> 2.457MHz: 13,48dBm <b>Modo 802.11n40(Pico)</b> 2.447MHz: 15,67dBm
Tipo de Modulación	DSSS: DBPSK/DQPSK/CCK OFDM: BPSK/QPSK/16QAM/64QAM
Tipo de Antena	Integrada
Ganancia de Antena	0,2dBi
<b>RECEPTOR DE RADIO FM</b>	
Funciones	FM
Rango de Frecuencias	87,5MHz – 108,0MHz
Intervalo del Sintonizador	100KHz
<b>CONDICIONES DE OPERACIÓN</b>	
Almacenamiento	ROM: 64GB RAM: 4GB
Batería	3.750mAh
Conectividad	GPS: A-GPS, GLONASS, BDS
Sensores	Lector de huella digital, Acelerómetro, Proximidad, Brújula

**h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	QISJSN-L23

**Observación.-**

(\*) No puede operar en esta banda.

**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.



F-LP-5733

LA PAZ: Calle 13 de Calacoto  
N° 8260 entre Av. Los Sauces  
y Av. Costanera  
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299  
Casilla: 6692 - Casilla: 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,  
Edificio Gardenia, Condominio  
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2,  
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARJIA: Calle Méndez N° 311  
esq. Alejandro del Carpio  
Barrio Las Panosas  
Telf.: 6644136 - 6112611

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