



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 176/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 05 de Abril del 2019, vence el 04 de Abril del 2024
- 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:**

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

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Smart Phone honor 10 Lite
Marca	Honor
Modelo	HRY-LX2



E-LP-4247



Resolución Administrativa Homologación

g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	154,8mm x 73,6mm x 8mm
Peso	162 gramos
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
TELEFONÍA MÓVIL	
Rango de Frecuencia de Operación	GSM850 824MHz – 849MHz GSM1900 1.850MHz – 1.910MHz WCDMA II 1.850MHz – 1.910MHz WCDMA IV 1.710MHz – 1.755MHz WCDMA V 824MHz – 849MHz LTE Banda 2 1.850MHz – 1.910MHz LTE Banda 4 1.710MHz – 1.755MHz LTE Banda 5 824MHz – 849MHz LTE Banda 7 2.500MHz – 2.570MHz LTE Banda 38 2.570MHz – 2.620MHz LTE Banda 41 2.545MHz – 2.655MHz (*)
BLUETOOTH ver. 4.2 + BLE	
Frecuencia de Operación	2.400 MHz – 2.483,5 MHz
Tipo de Modulación	BT GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK BLE GFSK
Potencia de Salida Conducida Pico Máxima	BT 9.226dBm BLE 2.402MHz: 5,8dBm 2.440MHz: 5,56dBm 5.480MHz: 4,96dBm
Número de Canales	BT 79 BLE



E-LP-4247



Resolución Administrativa Homologación

	40
Tipo de Antena	Integrado
Ganancia de Antena	-1,81dBi (por puerto de antena, máxima)
WLAN 2,4 GHz 802.11b/g/n_20MHz/n_40MHz	
Rango de Operación TX/RX	2.412MHz – 2.462MHz
Potencia de Salida Promedio conducida Máxima	Modo 802.11b 2.412MHz: 14,78dBm 2.437MHz: 15,39dBm 2.462MHz: 14,72dBm Modo 802.11g 2.412MHz: 11,81dBm 2.417MHz: 15,56dBm 2.437MHz: 15,95dBm 2.457MHz: 15,75dBm 2.462MHz: 11,85dBm Modo 802.11n20SISO 2.412MHz: 9,42dBm 2.417MHz: 13,09dBm 2.437MHz: 13,61dBm 2.457MHz: 13,48dBm 2.462MHz: 9,47dBm Modo 802.11n40SISO 2.422MHz: 8,64dBm 2.427MHz: 13,94dBm 2.437MHz: 13,53dBm 2.447MHz: 13,32dBm 2.452MHz: 8,31dBm
Velocidad de Datos	802.11b: 1/2/5,5/11Mbps 802.11g: 6/9/12/18/24/36/48/54Mbps 802.11n(SISO): MCS0 a MCS7
Tipo de Modulación	DSSS: DBPSK/DQPSK/CCK OFDM: BPSK/QPSK/16QAM/64QAM
Tipo de Antena	Integrada
Ganancia de Antena	-1,81 dBi (por puerto de antena, máxima)
RECEPTOR DE RADIO FM	
Banda de Frecuencia de Operación	FM: 87,5MHz – 108,0MHz
Máximo Paso de Sintonización	FM: 100KHz
CONDICIONES DE OPERACIÓN	
Sensores	Lector de Documentos, Lector de huella digital, Sensor de Proximidad, Acelerómetro, Brújula
Conectividad	GPS: A-GPS, GLONASS, BDS
Memoria	ROM: 32GB ampliables hasta 256GB por micro SD RAM: 3GB
Batería	3.400mAh con posibilidad de carga rápida



E-LP-4247

**Resolución Administrativa Homologación****h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:**

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	QISHRY-LX2

Observación.-

(*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 21 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de Noviembre de 2012.

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.



E-LP-4247

▶ **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

▶ **TARIJA:** Calle Méndez N° 311
esq. Alejandro del Carpio
Barrio Las Panosas
Telf.: 6644135 - 6112611

▶ **Línea Gratuita de Protección al
Usuario** **6 de 6**
800-10-6000
www.att.gob.bo