



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 24/2017

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 24/2017
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 09 de enero del 2017, vence el 08 de enero del 2022
- 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:**

Motorola Mobility LLC
Motorola Mobility LLC
222 W. Merchandise Mart Plaza
Chicago, IL 60654

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Teléfono Inteligente (<i>Smartphone</i>)
Marca	Motorola
Modelo	MOTO G4 PLAY (XT1601)

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (WxHxD)	72 mm x 144,4 mm x 8,95 mm
Peso	137 g
Tipo de interfaces	microSIM Micro USB Entrada para auriculares de 3,5 mm.
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 24/2017

Tecnologías que soporta el equipo	Móvil Bluetooth V4.1 LE+EDR IEEE 802.11 b/g/n GPS (GPS/AGPS/Glonass) Receptor de Radiodifusión FM 87,5 – 108,0 MHz (paso de sintonización de frecuencia 100 kHz)
Bandas de operación	Móvil GSM/GPRS/EDGE 850 MHz TX: 824,2 – 848,8 MHz RX: 869,2 – 893,8 MHz GSM/GPRS/EDGE 1900 TX: 1.850,2 – 1.909,8 MHz RX: 1.930,2 – 1.989,8 MHz WCDMA 1900 MHz (UMTS-Banda 2) TX: 1.852,4 – 1.907,6 MHz RX: 1.932,4 – 1.987,6 MHz WCDMA 1700 MHz (UMTS-Banda 4) TX: 1.712,4 – 1.752,6 MHz RX: 2.112,4 – 2.152,6 MHz WCDMA 850 MHz (UMTS- Banda 5) TX: 826,4 – 846,6 MHz RX: 871,4 – 891,6 MHz LTE - Banda 2 TX: 1.850 – 1.910 MHz RX: 1.930 – 1.990 MHz LTE - Banda 4 TX: 1.710 – 1.755 MHz RX: 2.110 – 2.155 MHz LTE - Banda 5 TX: 824 – 849 MHz RX: 869 – 894 MHz LTE - Banda 7 TX: 2.500 – 2.570 MHz RX: 2.620 – 2.690 MHz LTE - Banda 12 TX: 699 – 716 MHz RX: 729 – 746 MHz LTE - Banda 13 TX: 777 – 787 MHz RX: 746 – 756 MHz LTE - Banda 17 TX: 704 – 716 MHz RX: 734 – 746 MHz LTE - Banda 25 TX: 1.850 – 1.915 MHz RX: 1.930 – 1.995 MHz LTE - Banda 26 TX: 814 – 849 MHz





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 24/2017

	RX: 859 – 894 MHz LTE - Banda 41 RX: 2.496 – 2.690 MHz
Bluetooth V4.1 LE+EDR	
Bandas de operación	2.402 ~ 2.480 MHz
Potencia de Transmisión	BT: máx. 13,58 mW BLE: máx. 1,9 mW
Tipo de Modulación	FHSS (GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8-DPSK)
Velocidad de Transmisión	1, 2 y 3 Mbps
Número de canales	79/40
IEEE 802.11 b/g/n	
Bandas de operación	2.412 ~ 2.462 MHz
Potencia de Transmisión	máx. 237,7 mW
Tipo de Modulación	DSSS, OFDM

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	IHDT56VD1

Nota.-

i) 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: Avenida Ballivián
N° 683, Primer Piso
Esq. España y La Paz (El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-44581184
4-4581185

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
entre calle O'Connor y Avenida Ejercito
N° 720 Primer Piso.
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

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