

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 123/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:		10 de marzo del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 123/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:		09 de marzo del 2028		
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN				
1 CATEGORÍA (S)	a) Teléfonos inalámbricos b) Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) c) Equipos de radiodifusión sonora			
2 SUBCATEGORÍA (S)	a) Teléfono móvil inalámbrico b) Transmisor de baja potencia c) Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM			
3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	LAVA INTERNATIONAL LIMITED A-56, Sector 64, Noida Uttar Pradesh (U.P.) 2031201, India			
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO	
	Teléfono Móvil	LAVA	YUVA	
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC		NÚMERO DE CERTIFICADO(S)
				2ARTX-Z21PRO
6	TECNOLOGÍA	GSM	WCDMA	LTE
	FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	GSM 850: 824 – 849 PCS 1900: 1.850 – 1.910	Banda II 1.850 – 1.910 Banda IV 1.710 – 1.755 Banda V 824 – 849	Banda 2 1.850 – 1.910 Banda 4 1.710 – 1.755 Banda 5 824 – 849 Banda 7 2.500 – 2.570 Banda 12 (*) 699 – 716 Banda 17 704 – 716 Banda 66

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-1232/2023

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 123/2023

			1.710 – 1.780 (**)
TECNOLOGÍA		BLUETOOTH 5.0 +BLE	WLAN 2,4 GHz WLAN 5GHz
7	FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	2.402 – 2.480	WLAN 2,4GHz 802.11b/g/n (HT20): 2.412 – 2.462 WLAN 5GHz 5.150 – 5.250 (*) 5.250 – 5.350 5.725 – 5.850
8	POTENCIA DE SALIDA PICO MÁXIMO CONDUcido	BT 4,55 BLE 1M: -2,52 2M: -2,93	WLAN 2.4GHz 802.11b: 17,87 802.11g: 23,91 802.11n20: 23,87 802.11n40: 23,24 WLAN 5GHz 5.250 – 5.350: 12,32 5.725 – 5.850: 9,78
9	TIPO DE MODULACIÓN	BT GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8-DPSK BLE GFSK	WLAN 2.4GHz DSSS/OFDM WLAN 5GHz OFDM
10	NÚMERO DE CANALES	BT: 79 BLE: 40	WLAN 2.4GHz 13
11	TIPO DE ANTENA	PIFA	PIFA
12	GANANCIA DE ANTENA	1,8dBi	WLAN 2,4GHz 1,8dBi WLAN 5GHz 1,4dBi
TECNOLOGÍA		RECEPTOR DE RADIO FM	
13	FRECUENCIA DE OPERACIÓN	FM: 87,5MHz – 108,0MHz (Paso de Sintonía: 100kHz)	
14	OTRAS CARACTERISTICAS	GPS/AGPS	
15	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional	

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-1232/2023

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 123/2023

Observación. -

(*). Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 16 modificada mediante Resolución Ministerial N° 223 de 22 de Junio de 2016.

(**). Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 14 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.

iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-1232/2023

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.

La Paz: 13 de Calacoto entre
av. Los Sauces y av. Costanera
Nro. 8260.
Telf: 2-772266 - 2- 615000
Fax: 2-772299

Cochabamba: Av. Ballivian y España
(El Prado) Nro. 683 primer piso.
Telf: 4-581182 - 4-451184
4-4581185

Santa Cruz: Av. Beni (entre 4to y
5to anillo) calle 3, edif. Gardenia
Condominio Club Torre Sur.
Planta baja of. 2
Telf: 3-120587 - 3-3120978

Tarija: Calle Padilla esquina
Alejandro del Carpio Nro. 878
Telf: 6-644136 - 6-112611

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