

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 563/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:		02 de octubre del 2023		CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 563/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:		01 de octubre 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	SUBCATEGORIA (S)	a) Teléfono móvil inalámbrico			
		b) Transmisor de baja potencia			
		c) Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM			
3	NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Vivo Mobile Communication Co., Ltd. No.1, vivo Road, Chang'an DongGuan, China			
4	PRODUCTO	MARCA	MODELO		
	Teléfono Móvil Y36 5G	vivo	V2248		
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC		NÚMERO DE CERTIFICADO	
				2AUCY-V2248	
6	BANDA DE FRECUENCIA (MHz)	TECNOLOGÍA	GSM	WCDMA	LTE
			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 13 777 – 787 (*) Banda 17 704 – 716 Banda 18 815 – 830 (**) Banda 19 830 – 845 Banda 26 814 – 849 (**) Banda 38 2.570 – 2.620

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-7472/2023

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 563/2023

TECNOLOGÍA	BLUETOOTH V5.1 + LE	WLAN 2,4 GHz	WLAN 5GHz	
			(***) Banda 41 2.496 – 2.690 (***) Banda 66 1.710 – 1.780(**)	
			Banda n78 3.450 – 3.550(***) 3.700 – 3.800(***)	
7	RANGO DE FRECUENCIA (MHz) 2.400 – 2.483,5	802.11b/g/n(H T20)/VHT20: 2.412 – 2.462 802.11n(HT40)/VHT40: 2.422 – 2.452	5.150 – 5.250 (***) 5.250 – 5.350 5.470 – 5.725 (***) 5.725 – 5.850	
8	POTENCIA DE SALIDA (dBm)	BT: MÁXIMA CONDUcida Modo DH5 2.402MHz: 9,58 2.441MHz: 9,74 2.480MHz: 9,99 Modo 2DH5 2.402MHz: 8,98 2.441MHz: 8,98 2.480MHz: 9,32 Modo 3DH5 2.402MHz: 8,92 2.441MHz: 9,00 2.480MHz: 9,38 BLE: 1M: 2.402MHz: 5,88 2.440MHz: 6,03 2.480MHz: 5,88 2M: 2.402MHz: 5,74 2.440MHz: 5,98 2.480MHz: 5,67	2.412MHz + 2.462MHz: 24,55 5.260MHz-5.320MHz: 18,13 5.745MHz – 5.825MHz: 14,15	
9	TIPO DE MODULACIÓN	BT: GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK BLE: GFSK	802.11b: DSSS(DBPSK/DQPSK/CCK) 802.11g/n: OFDM(BPSK/QPSK/16QAM/64QAM) 802.11VHT: OFDM(BPSK/QPSK/16QAM/64QAM, 256QAM)	802.11a/n: OFDM(BPSK/QPSK/16QAM/64QAM) 802.11ac: OFDM(BPSK/QPSK/16QAM/64QAM/256QAM)
10	TIPO DE ANTENA	PIFA	PIFA	PIFA
11	GANANCIA DE ANTENA	-3dBi	-3dBi	5.250MHz-5.350MHz: -3dBi

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-7472/2023

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

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 563/2023

		5.725MHz-5.850MHz: -3dBi
TECNOLOGÍA		RECEPTOR DE RADIO FM
12	RANGO DE FRECUENCIA (MHz)	FM: 87,5MHz – 108,0MHz
13	PASO DE SINTONIA	100kHz
14	OTRAS CARACTERISTICAS	GPS/ A-GPS
15	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
<p>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, 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. (***) Este equipo no debe operar en estas Bandas de Frecuencia. (****) 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.</p> <p>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.</p>		

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-7472/2023

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