



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 669/2021

ANEXO

FECHA DE EMISION:	20 de Octubre del 2021	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 669/2021
FECHA DE VENCIMIENTO:	19 de Octubre del 2026		

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	INFINIX MOBILITY LIMITED Flat 39 8/F Block D Wah Lok Industrial Centre 31-35 Shan Mei Street Fotan NT, NT, Hong Kong.

4 PRODUCTO	MARCA	MODELO
Smart Phone INFINIX NOTE 11 PRO	Infinix	X697

5 ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE CERTIFICADO(S)
		2AIZN-X697

6 RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	TECNOLOGÍA	2G	3G	4G
		GSM850 824,2 – 848,8 PCS 1900 1.850,2 – 1.909,8	Banda II 1.852,4 – 1.907,6 Banda V 826,4 – 846,6	Banda 2 1.850 – 1.910 Banda 4 1.710 – 1.755 Banda 5 824 – 849 Banda 7 2.500 – 2.570 Banda 38 2.570 – 2.620 Banda 41 2.555 – 2.655 (*)

7 FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	TECNOLOGÍA	BLUETOOTH V5.0 + BLE	WLAN 2,4 GHz	WLAN 5GHZ
		2.402 – 2.480	2.412 – 2.462: 802.11b/g/n(HT20) 2.422 – 2.452: 802.11n(HT40)	5.150 – 5.250 (**) 5.725 – 5.825



E-LP-9294



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 669/2021

8	POTENCIA DE SALIDA PICO CONDUCTIDA MÁXIMA (dBm)	BT: Para NVNT Modo 1-DH1 2.402MHz: 3,176 2.441MHz: 4,009 2.480MHz: 2,81 Modo 2-DH1 2.402MHz: 2,232 2.441MHz: 3,085 2.480MHz: 1,969 Modo 3-DH1 2.402MHz: 2,047 2.441MHz: 2,9 2.480MHz: 1,823 BLE: Para NVNT Modo 1M PHY 2.402MHz: -4,142 2.442MHz: -3,201 2.480MHz: -4,152 Modo 2M PHY 2.402MHz: -4,209 2.442MHz: -3,361 2.480MHz: -4,225 Modo Coded PHY, S=2 2.402MHz: -4,154 2.442MHz: -3,297 2.480MHz: -4,182 Modo Coded PHY, S=8 2.402MHz: -4,131 2.442MHz: -3,32 2.480MHz: -4,196	Para NVNT 802.11b: 2.412MHz: 14,15 2.437MHz: 13,85 2.462MHz: 13,38 802.11g: 2.412MHz: 15,68 2.437MHz: 15,5 2.462MHz: 14,87 802.11n20: 2.412MHz: 14,52 2.437MHz: 14,11 2.462MHz: 13,4 802.11n40: 2.422MHz: 13,97 2.437MHz: 13,33 2.452MHz: 13,17	5.725MHz – 5.825MHz Para NVNT 802.11a: 5.745MHz: 16,06 5.785MHz: 16,54
9	TIPO DE MODULACIÓN	BT GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK BLE GFSK	802.11b: DSSS 802.11g/n: OFDM	802.11a/n: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64-QAM 802.11ac: QPSK, 16-QAM, 64-QAM, 256QAM
10	NUMERO DE CANALES	BT: 79 BLE: 40	802.11b/g/n(HT20): 11 802.11n(HT40): 7	
11	TIPO DE ANTENA	Interna	Interna	Interna
12	GANANCIA DE ANTENA	1,2dBi	1,2dBi	-0,9dBi
TECNOLOGÍA		RECEPTOR DE RADIO FM		
13	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	FM: 87,5MHz – 108,0MHz		
14	OTRAS CARACTERISTICAS	GPS: A-GPS		



E-LP-9294

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



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 669/2021

15	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
<p>Observación. -</p> <p>(*) 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>(**) Este equipo no debe operar en esta banda.</p> <p>Nota. -</p> <p>i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.</p> <p>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.</p> <p>iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.</p>		



E-LP-9294

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