



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 112/2022

ANEXO

FECHA DE EMISION:	17 de Febrero del 2022	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 112/2022
FECHA DE VENCIMIENTO:	16 de Febrero del 2027		

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

1 CATEGORÍA (S)	a) Teléfonos inalámbricos b) Transeptores 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
3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Xiaomi Communications Co., Ltd. #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

4	PRODUCTO	MARCA	MODELO
	Smart Phone POCO X3 Pro	POCO	M2102J20SG

5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE CERTIFICADO
			2AFZZJ20SG

6	RANGO DE FRECUENCIAS (MHz)	TECNOLOGÍA	GSM	WCDMA	LTE
				GSM 850 824 – 849 GSM 1900 1.850 – 1.910	Banda II 1.850 – 1.910 Banda IV 1.710 – 1.755 Banda V 824 – 849

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-369/2022

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

Cochabamba: Av. Ballivian y España
(El Prado) Nro. 683 primer piso
Tel: 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
Tel: 3-120587 - 3-3120978

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

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

3 de 5



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 112/2022

TECNOLOGÍA	BLUETOOTH V5.1 + BLE	WLAN 2,4 GHz y 5GHz
7 RANGO DE FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	2.402 – 2.480	Para 2,4GHz: 802.11b/g/n(HT20): 2.412 – 2.462 802.11n(HT40): 2.422 – 2.452 Para 5GHz: U-NII-1 (5.150-5.250) (*) U-NII-2A (5.250-5.350) U-NII-2C (5.470-5.725) (*) U-NII-3 (5.725-5.850)
8 POTENCIA DE SALIDA (dBm)	Pico BT: Modo DH5 2.402MHz: 13,09 2.441MHz: 13,60 2.480MHz: 13,05 Modo 2DH5 2.402MHz: 11,66 2.441MHz: 11,93 2.480MHz: 11,98 Modo 3DH5 2.402MHz: 11,78 2.441MHz: 11,97 2.480MHz: 11,99 BLE: Máxima Conducida: 6,74	Para 2,4GHz: Máxima Conducida: 21,50 Para 5GHz: Máxima Conducida: 20,73
9 NÚMERO DE CANALES	BT: 79 BLE: 40	Para 2,4GHz: 11
10 TIPO DE MODULACIÓN	BT: GFSK, $\pi/4$ DQPSK, 8DPSK BLE GFSK	Para 2,4GHz: 802.11b: DSSS 802.11g/n(HT20)/(HT40): OFDM Para 5GHz: 802.11a/n (HT20/HT40): OFDM 802.11ac (VHT20/VHT40/VHT80): OFDM
11 TIPO DE ANTENA	Interna	Interna
12 GANANCIA DE ANTENA	-2,93dBi	Para 2,4GHz: SISO Antena 1: -2,93dBi SISO Antena 2: -3,14dBi Para 5GHz: U-NII-2A SISO Antena 1: -2,25dBi SISO Antena 2: 1,44dBi U-NII-3 SISO Antena 1: -2,92dBi SISO Antena 2: -0,5dBi

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-369/2022

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 112/2022

TECNOLOGÍA		NFC
13	FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	13,56
14	TIPO DE MODULACIÓN	ASK, BPSK
15	TIPO DE ANTENA	Interna
TECNOLOGÍA		RECEPTOR DE RADIO FM
16	FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	FM: 87,0 – 108,0 (***)
17	OTRAS CARACTERISTICAS	GPS: A-GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
18	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional

Observaciones. –

(*) No debe operar en esa Banda.

(**) 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.

(***) Debe ajustarse conforme a la NOTA BOL 10 modificada mediante Resolución Ministerial N° 235 de 27 de julio de 2017.

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.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-369/2022

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.attgob.bo

5 de 5