

**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 134/2024

EMISIÓN: 04 de marzo del 2024

VIGENTE AL: 03 de marzo del 2029

<b>NOMBRE DEL FABRICANTE</b>	<b>PAIS DE PROCEDENCIA DEL EQUIPO</b>
TECNO MOBILE LIMITED	R.P. China <b>Nombre del equipo:</b> Smart Phone TECNO SPARK 20 <b>Marca:</b> TECNO <b>Modelo:</b> KJ5s
<b>CATEGORIA (S)</b>	<b>SUB CATEGORIA (S)</b>
-Teléfonos inalámbricos -Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) -Equipos para Radiodifusión sonora	- Teléfono móvil inalámbrico -Transmisor de baja potencia - Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

<b>ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN</b>	<b>NÚMERO</b>
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES – FCC	FCC ID: 2ADYY-KJ5S

TECNOLOGIA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
GSM 850	824 – 849	33,36
PCS 1900	1.850 – 1.910	25,31
WCDMA Band 5	824 – 849	23,60
WCDMA Band 4	1.710 – 1.755	19,31
WCDMA Band 2	1.850 – 1.910	19,09
LTE Band 2	1.850 – 1.910	17,29
LTE Band 4	1.710– 1.755	17,68
LTE Band 5	824 – 849	23,77
LTE Band 7	2.500 – 2.570	17,02
LTE Band 12	699 – 716 (*)	23,56
LTE Band 13	777 – 787	23,42
LTE Band 17	704 – 716	23,48
LTE Band 38	2.570 – 2.620 (**)	-
LTE Band 40 Bajo	2.305 – 2.315 (**)	-
LTE Band 40 Alto	2.350 – 2.360 (**)	-
LTE Band 41	2.535 – 2.655 (***)	17,71
LTE Band 66	1.710 – 1.780 (****)	17,98
BLUETOOTH LE	2.402 – 2.480	-2,68
BLUETOOTH (BDR/EDR)	2.402 – 2.480	10,37

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-1261/2024

**Resolución Administrativa Homologación**

ATT-DTLTIC-RA-H-TL LP 134/2024

WLAN 2,4 GHz	2.412 – 2.472 2.422 – 2.462	11,27
WLAN 5,2GHz	5.150 – 5.250 (**)	-
WLAN 5,8GHz	5.725 – 5.850	2,24
FM	RX: 87,5 – 108	

**NIVEL MÁXIMO DE SAR:**

Highest reported SAR for Head, 0.16W/kg, Body-worn accessory: 0,10W/kg, product specific (wireless router); 0,10W/kg, simultaneous transmisión:1.32W/kg.

**Observaciones. –**

(\*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 16 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de noviembre de 2012, modificada mediante Resolución Ministerial N° 223 de 22 de junio de 2016.

(\*\*) Este equipo no debe operar en esta 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.

(\*\*\*\*) 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.

AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-1261/2024

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:** 3 de 3  
800-10-6000  
www.att.gob.bo