

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1521/2015

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1521/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 25 de noviembre del 2015, vence el 25 de noviembre del 2020.
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

CATEGORÍA	Módems
SUBCATEGORÍA	Modem inalámbrico

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

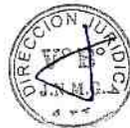
Pointer Telocation Ltd.
14 Hamelacha St.
Rosh Ha'ayin St.
Israel

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Sistema de Posicionamiento Global (GPS)
Marca	Cellocator
Modelo	CELLO IQ 40

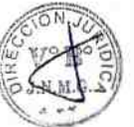
- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones	91 mm x 73 mm x 23 mm
Peso	110 gr
Interfaces	Puerto COM (RS232) Puerto depurador (RS232 de salida)



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1521/2015

	Puerto Dallas
Conectores	20pín Molex, Automotriz SMA switch para uso opcional
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Frecuencias de Operación	Banda Cuádruple: 800 MHz, 900 MHz, 1800 MHz y 1900 MHz
Ancho de Banda	GSM 850: 70 MHz GSM 900: 80 MHz GSM 1800: 170 MHz GSM 1900: 140 MHz
Modulación	GMSK
Modo SMS	GPRS clase 10 Modo PDU SMS sobre GPRS
Datos de paquete	TCP/IP UDP/IP
Potencia de Salida	2W/1W
SIM	Interna, reemplazable, PIN a Código de gestión a distancia
Antena	Antena Interna GPS Antena Cuádruple GSM
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Tecnología Chipset	SiRFIII GSC3F/LP, un solo chipset
Sensibilidad de seguimiento	-159 dBm
Adquisición (normal)	Frío < 42 segundos Templado < 35 segundos Caliente < 1 segundos
Sensores	Acelerómetro Notificación de Accidente Sensor de movimiento (Maniobras)
Batería Interna	Li-Ion Polímero. 3,7V/900 mAh, Recargable
Voltaje de entrada	7 – 32 VDC
Consumo medio de corriente	Normal: 40 mA Económico: 23 mA Hibernación: 20mA
Temperatura de funcionamiento	- 30°C a + 70° C pleno rendimiento - 40°C a + 85°C Comunicación degradada
Temperatura de almacenaje	- 40°C a + 85°C
Humedad	95% (no condensada)



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1521/2015

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	ISRAEL TESTING LABORATORIES
NÚMERO DE REPORTE:	E133871.01 E133886.00 E133882.01 E133874.00 E133884.00 E133883.00 S133890.01 E133875.00 E133872.01 E133885.00 E133880.01 E133881.00

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.



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 - 8280 entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
N° 683 esq. España y La Paz (El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-44581184
4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni,
entre 4° y 5° anillo, calle 3,
Gardenia Condominio
Club Torre Sur Planta Baja Of. 2
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Avenida Las Américas
Esquina O'Connor, Edificio Lizzie
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

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