



**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 502/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 27 de octubre del 2020, vence 26 de octubre del 2025
- a) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- b) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

<b>CATEGORÍA</b>	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de baja potencia

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

**LOGITECH FAR EAST LTD.**  
#2 Creation Rd.4,  
Science-Based Ind.  
Park Hsinchu  
Taiwan,  
R.O.C.

- d) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Ratón inalámbrico (Wireless Mouse)
Marca	Logitech
Modelo	MR0083

- e) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES</b>	
<b>BLUETOOTH LE</b>	
Frecuencia de Operación	2.402 MHz ~ 2.480 MHz



E-LP-6812



## Resolución Administrativa Homologación

Potencia de Salida Conducida Medida	<b>Pico</b> <b>1 M</b> 2.402 MHz: 3,92 dBm (2,466 mW) 2.440 MHz: 3,86 dBm (2,432 mW) 2.480 MHz: 3,79 dBm (2,393 mW)
	<b>2 M</b> 2.404 MHz: 3,91 dBm (2,460 mW) 2.440 MHz: 3,86 dBm (2,432 mW) 2.478 MHz: 3,79 dBm (2,393 mW)
Tipo de Modulación	GFSK
Número de Canales	40
Tipo de Antena	Monopolo Impresa
Ganancia de Antena	0,52 dBi
<b>GFSK</b>	
Frecuencia de Operación	2.403 MHz ~ 2.481 MHz
Potencia de Salida Conducida Medida	<b>Pico</b> 2.403 MHz: 3,94 dBm (2,477 mW) 2.444 MHz: 3,87 dBm (2,438 mW) 2.481 MHz: 3,80 dBm (2,399 mW)
Tipo de Modulación	GFSK
Número de Canales	79
Tipo de Antena	Monopolo Impresa
Ganancia de Antena	0,52 dBi

## f) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

<b>ORGANISMO INTERNACIONAL:</b>	FCC
<b>ID ORG. INTERNACIONAL:</b>	JNZMR0083

Observación.-

- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

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.



E-LP-6812

LA PAZ: Calle 13 de Calacoto  
N° 8260 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 - 4-4581184  
4-4581185

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

TARIJA: Calle Méndez N° 311  
esq. Alejandro del Carpio  
Barrio Las Panosas  
Telf.: 6644136 - 6112611

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