



## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 675/2020

## ANEXO

<b>FECHA DE EMISION:</b>	22 de Diciembre del 2020	<b>CÓDIGO:</b>	ATT-DJ-RA-H-TL LP 675/2020
<b>FECHA DE VENCIMIENTO:</b>	21 de Diciembre del 2025		
<b>CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO</b>			
<b>1 CATEGORÍA (S):</b>	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		
<b>2 SUBCATEGORIA (S):</b>	Transmisor de baja potencia		
<b>3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:</b>	LITE-ON TECHNOLOGY CORPORATION 392, Ruey Kuang Road, Neihu Taipei, 11492 Taiwan R.O.C.		
<b>4</b>	<b>PRODUCTO</b>	<b>MARCA</b>	<b>MODELO</b>
	Dongle Inalámbrica	DELL	SD-8160
<b>5</b>	<b>ORGANISMO INTERNACIONAL O LABORATORIO ACREDITADO</b>	Bureau Veritas Consumer Products Services, (H.K.) Ltd.	<b>NÚMERO DE REPORTE (S) O CERTIFICADO (S)</b>
			RE150910D13A SE150910D13A RM150910D13A
<b>TECNOLOGÍA</b>		GPSK	
<b>6</b>	<b>RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN</b>	2.402 MHz - 2.479 MHz	
<b>7</b>	<b>POTENCIA RADIADA ISOTROPICA</b>	<b>T<sub>min</sub>(-20°C) / V<sub>min</sub>(V)</b> 2.402 MHz: -8,59 dBm 2.440 MHz: -9,41 dBm 2.479 MHz: -9,96 dBm	
		<b>T<sub>min</sub>(-20°C) / V<sub>max</sub>(V)</b> 2.402 MHz: -8,62 dBm 2.440 MHz: -9,43 dBm 2.479 MHz: -9,93 dBm	
		<b>T<sub>nom</sub>(20°C) / V<sub>nom</sub>(V)</b> 2.402 MHz: -9,23 dBm 2.440 MHz: -9,99 dBm 2.479 MHz: -10,48 dBm	



E-LP-9189

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 Atención al  
Usuario  
800-10-6000  
www.att.gob.bo



## Resolución Administrativa Homologación

	<b>POTENCIA RADIADA ISOTROPICA (cont.)</b>	<b>T<sub>max</sub>(55°C) / V<sub>min</sub>(V)</b> 2.402 MHz: -9,62 dBm 2.440 MHz: -10,44 dBm 2.479 MHz: -10,89 dBm  <b>T<sub>max</sub>(55°C) / V<sub>max</sub>(V)</b> 2.402 MHz: -9,58 dBm 2.440 MHz: -10,39 dBm 2.479 MHz: -11,02 dBm
8	<b>TIPO DE MODULACIÓN</b>	GFSK
9	<b>NÚMERO DE CANALES</b>	78
10	<b>TIPO DE ANTENA</b>	Chip
11	<b>GANANCIA DE ANTENA</b>	-2 dBi
12	<b>OTRAS CARACTERISTICAS</b>	-
13	<b>CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN</b>	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional

**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.  
iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.



E-LP-9189

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