



Resolución Administrativa Homologación

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

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 591/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 25 de noviembre del 2020, vence el 24 de noviembre del 2025
- 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**

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

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>CATEGORÍA</b>    | Transceptores y Transmisores<br>(excepto equipos inherentes a radiodifusión) |
| <b>SUBCATEGORÍA</b> | Radar  |

e) **NOMBRES Y DIRECCIONES DEL FABRICANTE:**

Valeo Schalter & Sensoren GmbH  
Laiernstrasse 12  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Alemania

VALEO Sistemas Electronicos, S. DE R.L. DE C.V.  
Carretera Matamoros Mazatlan, Km 99  
Brecha 115 Colonia Celanese  
88920 Rio Bravo  
México

f) **DATOS TÉCNICOS:**

|          |   |
|----------|---|
| Producto | Módulo Sensor de Radar ( <i>Radar Sensor Module</i> ) |
| Marca    | Valeo   |
| Modelo   | MBHL2   |

g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

| <b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES</b> |   |
|--|---|
| Frecuencia                                   | 24,05GHz – 24,25GHz                                 |
| Potencia Transmitida                         | < 20dBm eirp (50mW) – incluyendo ganancia de antena |





### Resolución Administrativa Homologación

ATT-OJ-RA-H-TL LP 591/2020

|                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| Ancho de Banda     | <200MHz                    |
| Tipo de Modulación | FMCW                       |
| Número de Canales  | 1                          |
| Tipo de Antena     | Antena de parche integrada |

#### h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| ORGANISMO INTERNACIONAL: | FCC       |
| ID ORG. INTERNACIONAL:   | UR8307735 |

#### 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 radiocléctrico.
- 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-8323

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 4 de 4  
800-10-6000  
www.att.gob.bo