

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 27/2023

ANEXO

| | | | |
|------------------------------|-----------------------------|----------------|----------------------------------|
| FECHA DE EMISION: | 11 de enero del 2023 | CÓDIGO: | ATT-DJ-RA-H-TL LP 27/2023 |
| FECHA DE VENCIMIENTO: | 10 de enero del 2028 | | |

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO

| | |
|--|--|
| 1 CATEGORÍA (S) | a) Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) b) Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) |
| 2 SUBCATEGORIA (S) | a) Transmisor de baja potencia b) Radar |
| 3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE | Rosemount Inc Measurement Division 12001 Technology Drive Eden Prairie, MN 55344-3695 |

| 4 | PRODUCTO | MARCA | MODELO |
|----------|----------------------------------|--------------|---------------|
| | Radar de Onda Guiada Inalámbrico | Rosemount | 3308A |

| | | |
|----------------------------------|-----|---------------------------|
| 5 ORGANISMO INTERNACIONAL | FCC | NÚMERO DE REPORTES |
| | | LW2-330858 |

| 6 | TECNOLOGÍA | TRANSCPTOR |
|---|-------------------|---|
| 6 FRECUENCIAS DE OPERACIÓN (MHz) | | 2.405 – 2.475 |
| 7 POTENCIA DE SALIDA | | 2.405MHz: 5,717mW 2.440MHz: 5,634mW 2.475MHz: 5,695mW |
| 8 NÚMERO DE CANALES | | 15 |
| 9 ESPACIO DE CANAL | | 5 MHz |
| 10 TIPO DE ANTENA | | Omnidireccional |
| 11 GANANCIA DE ANTENA | | 8dBi |

| | |
|--|--|
| 12 CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN | 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.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-LP-10786/2022

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.