

AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 199/2021

### ANEXO

| FECHA DE EMISION:     | 19 de mayo del 2021 | CÓDIGO: | ATT-DJ-RA-H-TL |
|-----------------------|---------------------|---------|----------------|
| FECHA DE VENCIMIENTO: | 18 de mayo del 2026 | Conigo: | LP 199/2021    |

# CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN RENOVADO

1 CATEGORÍA (S)

Transceptores y Transmisores

(excepto equipos inherentes a radiodifusión)

2 SUBCATEGORIA (S)

Transmisor de baja potencia

NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE Continental Automotive GmbH

Siemensstrasse 12 SV C TS RBG EMC-Laboratory

Regensburg, 93055, Germany

| 4  | PRODUCTO                       | MARCA  | MODELO          |  |
|----|--------------------------------|--|-----------------|--|
|    | Transmisor de Radio Frecuencia | Continental  | FS14            |  |
| 5  | ORGANISMO                      | FCC  | CERTIFICADO (S) |  |
|    | INTERNACIONAL                  |  | KR5FS14         |  |
|    | TECNOLOGÍA                     | TRANSMISOR   |                 |  |
| 6  | FRECUENCIA DE OPERACIÓN        | 434,42MHz  |                 |  |
| 7  | POTENCIA RADIADA               | <-17dBm EIRP (0,02 mW e.r.p)   |                 |  |
| 8  | NÚMERO DE CANALES              | 1-cree and the second s |                 |  |
| 9  | MODULACIÓN                     | ASK  |                 |  |
| 10 | TIPO DEANTENA                  | PCB Loop   |                 |  |
| 11 | GANANCIA DE ANTENA             | -13dBi maxima  |                 |  |

# 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 e equipo fue homologado por esta Autoridad.
- iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la informació en el presente Certificado.



E-LP-2332